КОСМИЧЕСКАЯ ВАХТА ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Коммунистическая партия Советского Союза



Газета основана 5 мая 1912 года В. И. ЛЕНИНЫМ Орган Центрального Комитета КПСС

Nº 288 [18701]

Среда, 15 октября 1969 г.

Цена 3 коп.

СООБЩЕНИЯ TACC

НА ОРБИТЕ — СОЗВЕЗДИЕ «СОЮЗІ

Групповой полет трех советских пилотируемых кораблей «Союз» успешно продолжается. К в часам 30 минутам московского времени 14 октября корабли «Союз-6», «Союз-7» и «Союз-8» завершили соответственно 45, 29 и 13 оборотов вокруг Земли.

Семь советских космонавтов начали новый трудовой день. В первом утреннем сеансе радиосвязи командир группы кораблей В. А. Шаталов доложил, что все космонавты после ночного отдыха чувствуют себя хо-

Экипажи кораблей провели физическую зарядку, сопровождавшуюся медицинским контролем, затем позавтракали. После проверки бортовых систем кораблей космонавты приступили к выполнению программы очередного дня полета.

Космические корабли «Союз-б», «Союз-7» м «Союз-8» находятся в совместном полете около суток. Групповой полет трех пилотируемых кораблей проходит строго по программе.

0

Экипажи кораблей успешно выполняют намеченные исследования, эксперименты и наблюдения. Начато одновременное выполнение совместных экспериментов в различных точках околоземного космического пространства, результаты которых дадут возможность получить более полное представление об изучаемых процессах.

Экипажи космических кораблей «Союз-6» и «Союз-8» проводили наблюдения и фотографирование облачных образований и циклонов, Луны и звезд на фоне горизонта, а также осуществляли оценку яркости нешей планеты в сумеречной и на освещенной сто-

Командир корабля «Союз-8» полковник В. А. Шаталов выполнил ряд маневров с использованием ручного управления.

Экипаж космического корабля «Союз-7» осуществлял ручную орнентацию корабля для проведения экспериментов, в число которых входили фотографирование районов Каспийского моря и отработка элементов космической навигации.

Продолжая выполнять медико-биологические исследования, космонавты изучали влияние факторов космического полета на организм человека. С помощью различных

ческих тестов определялись состояние оргаинзма членов экипажей и уровень их работоспособности.

Анализ данных медицинского контроля, радиопереговоров, а также телевизионного наблюдения за полетом кораблей «Союз-6», «Союз-7» и «Союз-8» свидетельствует о том, что члены экипажей хорошо переносят действие факторов космического полета, сохраняя при этом высокий уровень работоспособности.

Наземные станции слежения, расположенные на территории Советского Союза, в также научно-исследовательские суда Академии наук СССР «Космонавт Владимир Комаров», «Моржовеи», «Невель», «Бежица», «Долинск», «Ристна», «Кегостров», «Боровичи» ведут непрерывную работу по приему и обработке информации, поступающей с борта носмических нораблей, и поддерживают постоянную связь с экипажами.

Более суток продолжается групповой полет трех советских космических кораблей с семью космонавтами на борту.

На 16 часов московского времени 14 октября 1969 года космические корабли «Союз-6», «Союз-7» и «Союз-8» совершили соответственно 50, 34 и 18 витков вокруг

В начале вторых суток совместного полета экипажи всех трех космических кораблей провели проверку работы автоматических н ручных систем управления. Определялась возможность осуществле-

иня ручной орментации с использованием оптического визира в сумерки и в теки

Проверялась точность системы ручной ориентации по вектору скорости с использованием чувствительных датчиков и построителя местной вертикали.

Давление воздуха в жилых отсеках кораблей находится в пределах 790—820 миллиметров ртутного столба. Температура-20-24 градуса Цельсия. Относительная влажность — 54—57 процентов.

Три космические научные лаборатории в тесном взаимодействии продолжают выполнение научно-исследовательских работ по единому плану.

Между кораблями и Землей поддерживается устойчивая двусторонняя связь. Самочувствие космонавтов хорошее. Командир группы кораблей полковник В. А. Шаталов от имени всех космонавтов передал глубокую благодарность ученым, конструкторам, инженерам, техникам и рабочим - создателям замечательных космических кораблей.

Группа космических кораблей в соответствии с намеченной программой выполнила ряд маневров, необходимых для отработки пилотируемой космической системы.

В результате маневрирования корабли «Союз-7» и «Союз-8» осуществляли сближение друг с другом, проводили взаимное наблюдение, фотографирование и кино-съемку с целью определения видимости объектов на различных расстояниях. При этом исследовалась возможность обмена информацией с помощью световых индексов и визуальных оптических средств.

Эти данные необходимы для решения ряда задач по отработке автономных операций при создании долговременных орбитальных лабораторий.

Помимо указанных экспериментов, экипажи космических кораблей «Союз-7» и «Союз-8» выполняли большой объем медицинских исследований, продолжали наблюдения по влиянию микрометеоритной эрозии на состояние иллюминаторов и оптических систем кораблей.

Экипаж корабля «Союз-6» выполнил ряд экспериментов и исследований, включаю щих отработку методика визуальной заездной оркентации, автономира начитации, ис-следования поляризации солнечных лучей, а также различные медико-биологические исследования.

В полете с борта космических кораблей неоднократно проводились телерепортажи о работе экипажей при выполнении экспериментов и исследований.

Между кораблями и наземными пунктами поддерживается устойчивая двусторонняя радиосвязь. Все системы кораблей работают нормально. Самочувствие космонавтов хорошее.

В период полета кораблей вне зоны радиовидимости с территории Советского Союза космонавты будут отдыхать.



Рисунок В. Викторова.

Ученым, конструкторам, инженерам и рабочимсоздателям кораблей

«C0103»

Дорогие друзья! Шлем вам сердечный привет и глубокую благодарность за создание замечательных космических кораблей; желаем вам новых творческих успе-

> Космонавты: Шаталов, Шония, Кубасов, пченко, Горбатко, Волков, Елиссев.

ПРИВЕТСТВИЯ БОРТА КОРАБЛЕЙ

народу соединенных WITATOB AMEPHKH

Советские космонавты шлют привет и наидучшие пожедания американскому народу.

Шаталов, Шонин, Кубасов. Филипченко, Волков, Горбатко, Елисеев.

НАРОДАМ ЕВРОПЫ

С борта космических кораблей «Союз» шлем приветствие народам европейских стран. Желаем дальнейшего упрочения мира и взаимопонимания между народами.

Шаталов, Шонии, Кубасов, Филипченко, Волков, Горбатко, Елиссев.

Сообщение ТАСС

В соответствии с программой сотрудниче-При подготовке спутника к запуску специа

ства социалистических стран в области иссле-дования и использования космического про-странства в мирных целях 14 октября 1969 года в Советском Союзе произведен запуск искусственного спутника Земли «Интеркосмос-1». Спутник «Интеркосмос-1» предназначен

для исследования ультрафиолетового и рент-геновского излучений Солица и влияния этих излучений на структуру верхней атмосферы Земли. Спутник «Интеркосмос-1» выведен на ор-

биту с параметрами: Земли (в перигее) — 260 километров;

— максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогес) — 640 кнлометров; — начальный период обращения — 93,3

минуты; — наклонение орбиты — 48,4 градуса. На борту спутияка установлена научная

аппаратура:
— лайман-альфа фотометр и специальный
— лайман-альфа фотометр и специальный передатик непрерывного действия для опера-тивной передачи результатов научных изме-рений разработки и изготовления Германской Демократической Республики;

- рентгеновский спектрогелиограф и рентгеновский поляриметр разработки и изготов-ления Советского Союза;

ренттеновский фотометр и оптический фотометр разработки и изготовления Чехословацкой Социалистической Республики.

листы этих стран также принимали участие в монтаже и испытаниях соответствующей на учной аппаратуры на спутнике.

Одновременно с измерениями на спутнике «Интеркосмос» - обсерватории Народной Республики, Болгарии, Венгерской Народной Республики, Германской Демократической Республики, Польской Народной Республики, Социалистической Республики Румынии, Советского Союза и Чехословацкой Социалиствческой Республики проводят радноастроно-мические, ионосферные и оптические наблю-дения по согласованной программе. Для управления полетом спутавка рабо

тает оперативная группа из специалистов ГДР, СССР и ЧССР.

Установленная на спутнике научвая аппа-ратура работает нормально. Научные организации стран — участинц совместного эксперимента ведут обработку поступающей информации.

При запуске спутника «Интеркосмос-1» присутствовали руководители национальных координационных органов по сотрудничеству в области исследования космоса в ооласти исследования коемоса Народной Республики Болгарии, Венгерской Народной Республики, Германской Демократической Республики, Польской Народной Республики, Социалистической Республики Румынии, Союза Советских Социалистических Респуб-Чехословацкой Социалистической Рес-

СОВЕТСКО-ВЬЕТНАМСКИЕ Товария Фам Вая Донг. премьер-Министра премьер-Минист B

14 октября в Кремле вача-лись советско-вьетнамские пе-реговоры, в которых принима-

от участие:
С советской стороны—Генеральный секретарь ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев, члея Политбюро ЦК КПСС, Председалитбюро ЦК КПСС, Председа-тель Совета Менистров СССР тов. А. Н. Косыгин, член По-литбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС тов. А. П. Кири-ленко, член ЦК КПСС, заме-ститель Председателя Совета Министров СССР, председа-тель Госплана СССР тов. Н. К. Байбаков, члены ЦК КПСС, министров СССР тов. А. А. Громыко и тов. Н. С. Патоли-чев, член Центральной ревизи-онной комиссии КПСС, заве-дующий отделом ЦК КПСС тов. К. В. Русаков, член ЦК дующий отделом ЦК КПСС тов. К. В. Русаков, член ЦК КПСС, первый заместитель министра обороны СССР генерал армии С. Л. Соколов, первый заместитель председа-теля Государственного коми-тета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям тов. И. В. Архипов, заместитель министра иностран-имх дел тов. Н. П. Фириобия, заместитель министра внешней торговли СССР тов. И. Т. Гриторговля СССР тов. и. Г. Грв. пин., заместитель председателя Госплана СССР тов. М. И. Мисние, член Центральной ревизионной комиссии КПСС, посол СССР в ДРВ тов. И. С. Щербаков, заведующий Отделом Юго-Восточной Азив МИД СССР тов. М. С. Капила, ревервя-полконных авияпа, генерал-полконник авиа-ции Н. П. Дагаев;

пви Н. П. Дагаез;
С ветнамской сторовы—
член Политбюро ЦК ПТВ, Премьер-Министр правительства
ДРВ тов. Фам Ван Довг, член
Политбюро ЦК ПТВ, заместитель Премьер-Министра правительства ДРВ тов. Ле Тхань вительства ДРВ тов. Ле Тхань Нги, каминдат в члены ЦК ПТВ, посол ДРВ в Советском Союзе Соетском Союзе Соетском Союзе Соетском Союзе Соетском ПТВ, заместитель представляться Ван Кха, заместитель министра иностранных дел ДРВ тов. Хоанг Ван Тиел, заместитель министра вацион

нальной обороны генерал-майор Чан Шам, заместитель ми-пистра внешней торговли ДРВ тов. Нгуев Ба Дык.

тов. Нгуев Ба Дык.
Вьетнамские друзья от вменя ЦК ПТВ, правительства ДРВ, всего вьетнамского народа передали ЦК КПСС, правительству СССР, всему советскому народу горячий привст и добрые пожелания успехов в коммунистическом строительстве, выразили глубокую благодарность ЦК КПСС и Советскому правительству за оказываемую советским народамиваемую советским народами народамиваемую советским народамиваемую советским народамиваемую советским народамиваемую советским народамиваемую советским народамиваемую советским народамированием правительствую правительствую правительствующей правит оказываемую советским наро-дом помощь вьетнамскому народу в отражении американ-ской агрессии и строительстве социализма в ДРВ. Они сердечно поздравили советских руководителей и весь советский на-род с новыми выдающимися достижениями в исследовании космоса-групповым полетом советских космонавтов.

Советские руководители от ямени ЦК КПСС, Советского ского народа выразили глубокое соболезнование по поводу тяжелой утраты для вьетнамтяжелоя утраты для вьетнам-ского народа в всего мирового коммунистического движе-няя — кончины Председателя ЦК ПТВ, Президента ДРВ Хо Ши Мина. Они выразили сер-дечную благодарность за по-здравления и добрые пожедания, переданные вьетнамскими друзьями советскому народу, и заявили о своем убеждении, что Партия трудящихся Вьетнама будет твердо следовать заветам Хо Ши Мина. Они позаветам Хо Ши Мина. Они по-желали вьетнамскому народу новых успехов в борьбе против империалистической агрессии США в в сгроительстве со-циализма в ДРВ. В ходе переговоров, прохо-дивших в обстановке дружбы,

сердечности и взаимопонимания, стороны обсудили вопросы дальнейшего развития братских отношений между двумя странами, сотрудниче-ства между КПСС и ПТВ, Со-ветским Союзом и Демократи-ческой Республикой Вьетнам. Переговоры будут продол-Партийно - правительствен-ная делегация Демократиче-

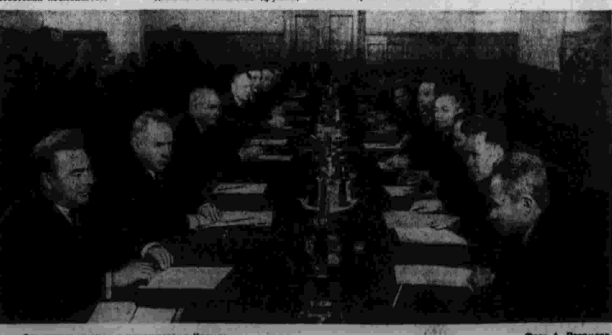
ской Республики Вьетнам во главе с членом Политбюро ЦК Партин трудящихся Вьетнама, Премьер-Министром прави-тельства ДРВ Фам Ван Дов-гом 14 октября посетила Мав-золей В. И. Ленина и возло-жила венок. На ленте венка надпись: «Великому Ленину от партийно-правительствен-ной делегации Демократиче-ской Республики Вьетнам».

вравительства ДРВ Ле Тхань Нги, кандидат в члены ЦК ПТВ, посол ДРВ в СССР Нгуем Тхо Тян, заместитель министра иностранных дел Хоант Ван Тиев, заместитель министра нацвональной обороны генерал-майор Чан Шам возложили также венок на могалу Неизвестного солдата.

На ленте венка налисано: На ленте всика написано: «Героическим советским вои-нам, павшим за Советскую Ро-

дину и свободу народов. От партийно - правительственной делегации Демократической Республики Вьетнам». При возложении венков при-

При возложении венков при-суствовали в заместитель Пред-суствовали в заместитель Пос СССР Н. К. Байбаков, заве-дующий отделом ЦК КПСС К. В. Русаков, заместитель министра иностранных дел СССР Н П. Фирюбин, посол СССР в ДРВ И. С. Щербаков, завечумин Отделам Юго. Возаведующий Отделом Юго-Во-сточной Азии МИД СССР М. С. Капица, комендант Мо-сковского Кремля генерал-майор С. С. Шорников. (TACC).



Отъезд Н. В. Подгорного в Хельсинки

14 октября по приглашению Президента Финляндской Республики Урко Кекконена из Москны в Финляндию с официальным визитом отбыл Председатель Президиума Верховиого Совета СССР

Н. В. Подгорный. Вместе с Н. В. Подгорным Вместе с Н. В. Подгорным отбыли заместитель Председателя Президвума Верховного Совета СССР, Председатель Президвума Верховного Совета Белорусской ССР С. О. Притыцкий, министр эвергетики и электрификации СССР П. С. Непорожний, заместитель министра иностранных председения старь министра тель министра иностранных дел СССР С. П. Козырев. На Внуковском аэродроме, украшенном государственными

флагами Советского Союза, Председателя Президиума Верховного Совета СССР и его слутников провожали А. П. Кириленко, К. Т. Мазуров, В. В. Гришин, П. Н. Демичев, заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Т. Кулатов, заместитель Председателя Совета Министров СССР И. Т. Новиков, Председатели палат Верков, Председатели палат Вер министров СССР И. Т. пови-ков, Председатели палат Вер-ховного Совета СССР И. В. Спиридонов и Ю. И. Палед-кис, министры СССР А. А. Громнько, Н. С. Патолячев, Н. В. Тимофесв, Н. А. Щело-ков, председатель Государст-венного комитета ССР А. П. Волков, председатель Верхов-Волков, председатель Верховного суда СССР А. Ф. Гор-

кин, Генеральный прокуро СССР Р. А. Руденко, первы СССР Р. А. Руденко, первый заместитель председателя Комитета государственной безопасности при Совете Министров СССР С. К. Цвигун, начальник секретариата Президнума Верховного Совета
СССР В. И. Васильев, заведующий Отделом международных связей Президнума Верковного Совета СССР В. Г.
Высотви и другие официаль-

Высотви и другие официаль-ные лица. Среди провожающих были временный поверенный в делах Финляндской Республики в Советском Союзе А. Карипитрудники посольства. (ТАСС).

ТЕПЛЫЕ

Верховного Совета Белорусской ССР С. О. Притыцкий,

Председателя

Верховного Председатель

Президиума СССР,

Совета СССТ

хельсинки, 14. (Спев. корр. ТАСС). Сегодня сюда по приглашению Президента Овяляндской Республики У. К. Кекконена с официаль-ным визитом прибыл Пред-седатель Президнума Верхов-вого Совета СССР Н. В. Под-

горный. На украшенном советски-ми и финскими флагами Хельсинкском аэродроме Н. В. Хедьсинкском аэродроме Н. В. Подгорного встречали Президент У. К. Кекконен, председатель парламента В. Сукселайнен, члены правительства во главе с премьерминветром М. Койвисто и другие официальные лица, а также посол СССР в Финляндив А. Е. Ковалев, главы дипломатических представительств социалистических стран. Н. В. Подгорный выходит из самолета, здоровается с У. К. Кекконеном. Оркестр исполияет государственные с У. К. Кекконеном. Оркестр неполняет государственные гимны СССР и Финляндии. Н. В. Подгорный и У. К. Кекконев обходят строй почет-ного караула. К Н. В. Подгор-ному и У. К. Кекконену под-бегают дети и преподносят В поездке Н. В. Подгорного опровождают заместитель

министр эпергетики и электри-фикацив СССР П. С. Непо-рожний, заместитель министра иностранных дел СССР С. П. Официальная встречи на вэродроме закончена. Н. В. Подгорный отправ-

зидента У. К. Кекковена в президентский дворец.

ХЕЛЬСИНКИ, 14. (Спен. корр. ТАСС). Председатель Президнума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорыми нанее сегодыя визит Президенту Финландской Республики Урхо Калева Кеккопену.

Между Н. В. Подгорным в У. К. Кекковеном состоялась теплая, дружественная беседа. ХЕЛЬСИНКИ, 14. (Спец. корр. ТАСС). Во второй половние двя Председатель Президнума Верховного Совета

ловине для председатель пре-зиднуми Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный посе-тил кладбище Хистанисан. Здесь состоялась перемония возложения венка на могвлу покойного президента Финлан-дии Ю. К. Паасикиян, зало-

жившего основу добрососед-ских отношений между Фин-лидией и Советским Союзом. Минутой молчания почтили Н. В. Подгорный и сопровож-

н. В. подгорным и сопровождающие его лица память вид-ного финского государственно-го деятеля.

С финской стороны присут-ствовали министр иностранных дел А. Карьялайнеи, посол Финляндии в СССР Я. Халла-ма и другие.

Финляндии в СССР Я. Халлама и другие.

Позднее Н. В. Подгорный в сопровождающие его лица посетили парламент Финлиндской Республики. Советских гостей радушно встретили председатель пар ламента В. Сукселайней и его заместитель Л. Суонияя. Н. В. Подгорный преполиес финским друзьям памятный подарок — художественно исполненную фарфоровую вазу с взображением Большого Кремлевского дворца.

дворца.
В своей резиденции Предсе-датель Президнума Верховно-го Совета СССР Н. В. Подгор-ный принял сегодня глав ди-пломатических представи-тельств, аккредитованимх в Фивландской Республике

(Окончание на 4-й стр.)

УМ-ХОРОШО, ДВА-ЛУЧШЕ

Перекличка соревнующихся коллективов

Станкостронтелы Москвы н Ленинграда — старые «сопер-ники» и верные друзья. Дваж-TOISMANAGE HPHENSON DOT B ME у себя гостей с берегов Невы. дважды нтоги соревнования

подводятся в Ленниграде. Корреспонденты «Правды» Ю. Захаров н А. Стражев попросним председателя завод-ского комитета Ленинградского станкостроительного объединення нменн Свердлова П. Сндорова и председателя заводского коммтета мосновского стан-костронтельного завода «Краспролетарий» К. Удалова рассказать о ходе юбылейного соревнования коллентивов.

Чем примечательно нычешнее соревнование станкостроителей?

Не скрою, нам приятно, что в первом полуголии трусостязание принесло денинградцам, — ска-1. Сидоров. — Станко-Сидоров. - Станкотроители нашего объединения добились высоких результатов,

Недавно мы пересмотрели свои обязательства, взятые к 100-летию со дня рождення В. И. Ленина. Вместо рансе намечавшихся ста тысяч рублей сверхилановой прибыли решено получить 250 тысяч рублей. Заметно возрастет в году и объем реализованной продукции.

 Конечно же, главная цель соревнования – помогать друг другу и советом, и делом, общими усилиями добиваться все более высоких результатов. — сказал К. Удалов. — Но это ничуть не снижает накала

борьбы за первенство. Сейчас мы заняты реконструкцией завода. С ее завершением приумножатся силы производства, заметно повысится качество выпускаемых станков. Так что по-дружески

проездом из Берлина партий-

но-правительственные делега-ции Корейской Народно-Демо-

пи коренской народно-деля в кратической Республики во главе с кандидатом в члены Политбюро ЦК ТПК, заместиелем Председателя Кабинета Министров КНДР Цой Ен Ди-

ном, Республики Куба во гла-ве с членом Политбюро ЦК

Компартии Кубы Серхио дель

Валье Хименесом, Монгольской Народной Республики от-

были на родину. Делегации провожали секретарь ЦК КПСС И. В. Капито-нов, заместитель Председателя

14 октября из Москвы на ро-дину отбыли член Высшего ис-

полнительного комитета Араб-

социалистического

за ОАР Диа эд-Дин Дауд и член ЦК АСС ОАР Али Нас-

сеф, принимавшие участие по

приглашению Советского ко-

митета солидарности стран Азии и Африки в работе Международного симпозиума, по-

Во время пребывания в Москве гости из ОАР знакоми-

лись с опытом работы КПСС, имели беседы в отделах ЦК

За выдающиеся заслуги в развитии советской литературы, плодотворную общественную деятельность и в связи с

ную деятельность в связи с семидесятилетием со дня рож-дения Указом Президнума Верховного Совета СССР от 14 октября 1969 года писате-

лю Суркову Алексею Але-

ксандровичу присвоено звание

рождения В. И. Ленина.

отъезд на родину

предупреждаем ленинградцев, — у нас намерения самые ссрьезные.

 Как соревнование водственных заводов помогает со-вершенствовать производство? Одня ум хорошо, а два лучше. Мы не стесняемся за-

имствовать друг у друга все новое, прогрессивное, передовое, — заявил К. Удалов. — Например, ленинградцы освоили и применнют у себя вихревые головки для чистовой нарезки ходовых винтов. Мы до недав него времени нарезали резьбу по старивке. Но сейчас успеш но внедряем новинку. Существенную помощь оказали нам друзья с берегов Невы.

Надо отметить, что мы постоявно нахолимся в курсе дел друзей соперников. Этому помогает регулярный обмен заводскими многотиражками. Посылаем в Ленинград свою газету «Двигатель», а получа-ем «Ленинградский станкостроитель». Словом, оперативные каналы связи работа-

ют с полной нагрузкой. Польза от такого содружества обоюдияя, — под-твердил П. Сидоров. — Нам, например, очень понравился метод окраски станков, примевисмый москвичами. Полсмотрели я тут же внедрили новинку у себя. Результановинку у себя. ты? — Улучшились ты? — Улучшились санитар-ные условия, повысилась производительность труда и его

В свое время москвичи обратили наше внимание на невысокое качество литья, от которого мы и сами весли уров, и друзей по соревнова-нию подводили. Сейчас литейный цех технически перевооружается, проблема качества отливок практически снята с по-

Совета Министров СССР И. Т.

Новиков, заведующий отде-лом ЦК КПСС Н. И. Савин-

кин, заместители министра иностранных дел СССР В. М. Виноградов, В. С. Семенов и

В числе провожавших были посол КНДР в СССР Тен Ду Хван, посол Республики Куба в СССР Рауль Гарсия Пелаес, посол МНР в СССР Н. Лув-

санчултэм, полномочный ми-

нистр, советник посольства ГДР в СССР Р. Люцкендорф

тийную школу при ЦК КПСС.

10 октября состоялась бесе-да секретаря ЦК КПСС Б. Н.

Пономарева с Диа эд-Дии Да-

удом, в которой приняли уча-стие член ЦК АСС Али Нас-сеф, посол ОАР в Советском

Союзе Мурад Галеб, замести-тель заведующего Междуна-родным отделом ЦК КПСС Р. А. Ульяновский Старопч

Р. А. Ульяновский. Стороны обменялись мнениями по во-

просам укрепления и дальней-

дружбы и сотрудничества ме-

жду КПСС и АСС ОАР. Беседа прошла в теплой,

Героя Социалистического Тру-

да с вручением ему, ордена Ленина и золотой медали «Сери и Молот».

Вчера в Концертном зале имени П. И. Чайковского со-стоялось чествование одного

из ветеранов советской литера-

развития

ки этих посольств.

ДРУЖЕСТВЕННОЙ АТМОСФЕРЕ

дипломатические сотрудни-

(TACC)

отношений

другие официальные липа.

— Что верно, то верно,— добавил Удалев.—Сегодня мы на ленинградское литье пожаловаться не можем

дальнейшего развития вашего содружества?

Если говорить о ближайших планах, — ответил ленин-градец, — то главное — достойно отметить 100-летие со дня рождения В. И Ленина, причем во всех сферах жизни: и е труде, и в общественной работе. Пока у нас в соревнованин главенствует производственная сторона. Думаем, что пора расширить рамки содружества. Есть, например, необ ходимость обсудить опыт планирования социального развития коллективов.
— Конечно, нельзя ограни-

чиваться взаимными связями только по производственной линии, - продолжил ту мысль москвич. - Обмен спорделегациями, художественной самодеятельно-стью поможет лучше узнать друг друга. Но в то, что связано с производством, тоже можно и нужно расширять. Образно говоря, чем больше нитей вплетено в канат, тем он крепче. Наладить соревнование между родственными цехами, участками, между рабочими одной профессии вот наша ближайшая задача

При подведении итогов со ревнования оба предприятия планируют учитывать и качество выпускаемой продукции. Нашей промышленности нужны прецизионные станки. И в Москве, и в Ленинграде станкостроители стремятся расширять их производство. Совре-менная продукция отличного качества - это и есть лостойный подарок Родине к ленинскому юбилею.

Поздравительная телеграмма

Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгия направил поздравительную телеграмму Премьер-Минестру Швеции Улофу Пальме по случаю его назначения на пост Премьер-Министра Швеции.

∢Выражаю уверенность, говорится в телеграмме, что дружественные добрососедские отношения, существуюцие между нашими странами, будут и в дальнейшем успешно развиваться на благо наро дов СССР и Швеции, в инте ресах мира в спокойствия на севере Европы и во всеи ми-

ценная ИНИЦИАТИВА киевлян

КИЕВ, 14. (Корр. «Правдыя О. Гусев). Свыше 15 тысяч переовых производственников кигвских предприятий уже выполня и свои пятилетние задания Победители соревнования приняли новые обязательства. Они реши ли также взять шефство над соседними бригадами и рабочими, чтобы совместными усиллями досрочно выполнить пятилетку,

Новаторы производства Кисва области призвали всех труля щихся республики в апреле 1970 года выйти на коммунистиче ский субботник и отметить гго высокопроизводительным трудом. ЦК КП Укранны одобрил пат риотическую инициативу новаторов и рекомендовал партийным организациям республика организовать широкое распространение почина передовиков.

ЗАВЕРШЕНО строительство доменной печи № 6 на Нижнетагильсном металлургичесиом номбинате имени В. И.
Ленина. Сейчас домна поставлена на сушку. На си ни не
победители в социалистичесном
соревновании слесари И.
Мобе
соревновании слесари И.
Кото
соревновании слесари И.
Кото
соревновании слесари И.
Кото
соревнования слесари И.
Соревнования слесари И.
Соревнования слесари И.
Соревнования слесари И.
Соревнования
сор флаг на вершине домны

Фото А. Хрупова.

ДЕМОКРАТИЧЕСКИЕ ИНСТИТУТЫ АРТЕЛИ

ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ

КОЛХОЗНОГО УСТАВА

место в стране,

центов.

наша

Решающую роль в быстром

одъеме сельскохозяйственно-

го производства сыграли ре-шения XXIII съезда КПСС, постановления Пленумов Цент-

лось благосостояние колхоз-

ного крестьянства. Только за последние три года доходы

колхозников выросли на одну

треть, причем от обществен-ного хозяйства — на 40 про-

лики видно, какие большие

перемены произошли в дерев-

тый 30 с лишним дет назад

Примерный Устав сельскохо-

зяйственной артели уже во

многом не отвечает современ-

ному уровню развития колхоз-

ного строя. С учетом огромных соци-

ально-экономических измене-

ний, происшедших на селе,

дальнейшую демократизацию колхозной жизни. Ее принци-

пы получили отражение в проекте вового Примерного Устава сельхозартели. Соблю-

какими сейчае являются кол-

лективные холяйства, требует иного подхода, иных методов

управления, чем это было раньше. И новый Примерный

Устав учитывает эти особен-

гости. В нем нашло отраже-

ние расширение прав и само-

стоятельности колхозов при

щественного хозяйства. Кол-

хоз распоряжается всеми ма-

териальными благами, кото-

рые ему принадлежат по пра-

ву коллективной собственно-

сти. Расширяются права как

органов управления, так и ря-

довых тружеников деревии.

высказывается, на наш взгляд, правильная мыслы: там, где

собрание уполномоченных бу-

дет наделено правами общего собрания, в Уставе следовало

бы указать, что состав упол-номоченных должен периоди-чески обновляться. Это нуж-

но для того, чтобы все кол-

хозники участвовали в управ-

лении делами сельхозартели.

крывает широкие возможно-

сти для вовлечения колхозни-

ков в управление общественным производством. Я имею

Проект нового Устава от-

В ходе обсуждения проекта

ние лемократических основ

таких крупных колхозах,

чем это было

партия осуществляет

На примере нашей респуб-

В этих условиях приня-

минувшие годы подня-

рального Комитета партии.

ные обсуждению проекта Примерного Устава сельхозарте-ли. Состоялись районные собрания представителей колхо-зов. А разговор вокруг проек-та продолжается, Земледельцы делятся мыслями, выска-зывают предложения и заме-

В работе собраний участво-вали руководители партийных, советских, сельскохозяйствен ных органов. Не ошибусь, если скажу: каждый из нас исписал е один блокнот, слушая вы ступления участников собраний. Обильная почта с протоколами, записками, выдержка-ми из выступлений ежедневно поступает в ЦК КП Киргизни другие организации. Все предложения внима-

ельно изучаются, обобщают ся и будут доложены республиканскому и Всесоюзному съездам колкозников. Раздумывая над тем, о чем говорят труженики села, хочется выделить один вопрос - о дальнейшей демократизации уп-равления колхозами. Колхозный строй, говорится в проек-те Примерного Устава, — неотъемлемая часть советского. социалистического общества, это намеченный В. И. Лениным, исторически прове-рейный и отвечающий особенностям и интересам крестьян ства путь его постепенного перехода к коммунизму.

Каждый колхозник воочню вилит, как общественная собственность на средства производства, перевод мелкого крестьянского хозяйства на путь сол лективного производства привели к огромным социалью-экономическим преобразо ваниям на селе.

Коллективная форма хозяйствования на земле позволила в исторически короткий срок изменить вековой уклад жиз-ни крестьянина-единоличника, вырвать его из инщеты и не вежества, коренным преобразовать психологию. В осуществлении этих задач важную роль сыграл Примерный Устав сельхозартели, при вятый в феврале 1935 года II Всесоюзном съезде колхозников-ударников

Со времени принятия При мерного Устава сельхозартели колхозное производство ушло далеко вперед.

Высокий уровень механизации, орошение, внедрение достижений науки дали возможвость увеличить посевные пло щади, поголовье скота, резко повысить урожаи и продуктивность животноводства. Посевные площиди в республике по с дореволюцион временем расширены почти в два раза. По количе-ству овец на 100 гектаров сельхозугодий Киргизия сейчас занимает одно из первых мест в мире. Объем производства продуктов сельского хозяйства в 1968 году по сравнению с 1913 годом возрос чем в 5,3 раза.

ла в производственной и кульзия занимает теперь третье турной деятельности позволяим активно влиять на ра боту правления, глубже вин-кать в положение колкозных проявлять внициативу.

В крупных холяйствах с многоотраслевыми бригалами, зачастую удаленными от центральной усальбы за много китометров, особо важную роль будут играть бригадные соб-рания и советы бригад. Поэтому целесообразно в проекте Устава записать: в каждом из таких подразделений обязательно избирать совет брига-ды. Возникает необходимость более четко определить права этого совета Повышение роли бригадных советов, как орга нов управления, будет спо-собствовать расширению демократических основ руководства колхозными делами. Та-кой порядок освободит правот рассмотрения мно-

жества текущих вопросов. В проекте Устава сказано, ято общее собрание колхозников созывается не менее четы-рех раз в год. Однако опыт показывает, что, например, в разгар сельскохозяйственных работ трудно без ущерба для дела созывать часто общие собрания Не будет ущемлением прав колхозников, если общие собрания будут собяраться два раза в год. Кстати, это предложение вносят многие участники обсуждения нового проскта Устава Устав не только предостав-

ляет права колхозникам, но и налагает на них обязанности. В проекте сформулировано, что каждый колхозник должен соблюдать трудовую дисциплину, активно участвовать укреплении общественного хозяйства, в управлении дела-ми артели. Правление колхобригадные советы, оппраясь на коммунистов, колхозный актив, воспитывают у кол-хозников бережное отношение к артельному богатству, соз-дают такую обстановку, при которой невозможно уйти от ответственности за бесхозяй-ственность и нерадивость. Быдо бы уместным в связи с этим в качестве приложения і Примерному Уставу разработать типовые правила внут-репнего распорядка, которые должны содержать основные права и обязанности колхозников, специалистов, меры поощрения и административные взыскания за нарушение тру-

довой диспиплины Проектом Устава колхозам предоставлено право участвовать в создании межколхозных организаций и других кооперативных предприятий, вступать в объединения и союзы. Это право и сам характер кооперативного сельско-козяйственного производства

маться вопросами специализа-ции и планирования, сбытом продукции и ее переработкой, координировать деятельность межкоэхозных строительных, ремонтных и других предприягий, наконец, отстанвать юридические права. Создание таких органов типа «Колхозсоюза», построенных по принципу демократического централизма, поможет, на наш вагляд, еще больше поднять роль колхозов в сельскохозяйственном производстве. Ка ким же должен быть, по мне-нию участников обсуждения, этот руководящий центр? Возглавлять его призван ный совет с соответствующим исполнительным Оперативное руководство колкозами в этом случае будет осуществлять правление, возможно в лине председателя. который непременно избирается представителями колхозников. Правление «Колхозсоюза» создает отраслевые отде лы и ревизионную комиссию. Следует решить и проблему оплаты труда членов правле

специалистов. Многие

сходятся на том, что ее сле-

довало бы поставить в зависи-

мость от результатов хозяйст

венно-финансовой деятельно

сти колхозов, межколхозных

объединений и организаций.

Само собой понятно, что со-

держать небольшой, но рабо

тоспособный аппарат органов управления необходимо за

вования колхозно-кооператив

ной системы органов управ-

ления. Они могли бы

счет отчислений колхозов. Десспособность «Колхозсоюза» будет зависеть от того какими правами и функциями его паделить. Сейчас колхозы особенно нуждаются в гибком органе, который бы способствовал увеличению производства продуктов сель ского хозяйства, отвечал за их сбыт. Следовательно, «Колхозсоюз» в районе пужно на делить определенными права ми: подбирать кадры, решать вопросы специализации, обеспечения козяйств машинами оборудованием и другими ма териалами, нормирования и оплаты труда, использования капитальных вложений на основе соблюдения Устава сель-хозартели. Не будет ущемлена и колхозная демократил, если в рамках «Колхозсоюза» объединить все межколхозные организации — строительные, откормочные, курорты и дома отдыха, подсобные и культурно-бытовые предприятия, а последующем -перерабаты вающие предприятия и торго

вую ссть. Нам представляется, что новый Устав сельхозартели должен в еще большей мере отразить ленинские принципы демократического управления коллективными тозяйствами

A DYPILLER Секретарь ЦК КП Киргизии

перевозки которого потребовалось бы два же-

неподалеку от Куйбышева, хорошо знают за ты-

Трансъевропейский нефтепровод «Дружба» современное, хорошо оснащенное новейшей техникой предприятие. Управление насосными станциями здесь автоматизировано и телемеханизировано. Запуск основных агрегатов осуществляет-

В Лопатино, как и на других станциях магистрали, установлены насосы, каждый из которых за час перекачивает такое количество нефти, для лезнодорожных эшелона. Накопленный за пять лет опыт дал коллективу возможность отказаться от круглосуточного обслуживания агрегатов на промежуточных станциях, высвободить значи тельное число рабочих, снизить стоимость транспортировки нефти.

- Рабочие и инженерно-технические работники нашей магистрали,— рассказывает начальник куйбышевского управления нефтепровода «Дружба» В. Я. Мишин, - гордятся, что им доверен такой ответственный участок. Все мы с радосты сознаем, что наш труд направлен на то, чтобы еще больше крепли дружба и сотрудиичество со-

циалистических государств. Именно этой цели служит мощная транспорт

в вяду такие демократиче-ские институты, как советы бригад и ферм, экономиче-ские советы, бюро экономиче-ского анализа, культурно-бытовые комиссии и другие. Они рождены самой жизнью, практикой колхозного строительства. Эти формы коллектив-ного участия тружеников сепроизводству шерсти Кирги-КУЯБЫШЕВ, 14. (Корр. «Правды» Е. Манько). Небольшой поселок Лопатино. расположенный

Чехословакии, ГДР, в Венгрии. Здесь начинается нефтепровод «Дружба». Крупийшая в мире нефтяная артерия была введена в эксплуатацию пять лет назад—15 октября 1964 года.

ся с диспетчерского пункта.

ная артерия — широкая река нефти.

ПРОБЛЕМЫ и суждения

КИЕ ЗАВОДЫ СТРОИТ

¬Российское могущество приростать будет Сибирью» — это пророчество Ломоносова сбывается теперь. В первые же годы Советской власти В. И. Лении говорил о том, что надо шире использовать при помощи новейшей техники гигантские, совершение необъятные естественные богатства Сибири. За полвека валовая продукция возросла здесь в сотни раз. Но, располагая 55 процептами угля СССР, половиной нефтегазовых и лесных ресурсов. 27 процептами гидроэпергии, Сибирь дает пока лишь десятую долю промышленной продукции.

Тде и в каких масштабах лучше использовать дешевую сибирскую нефть, уголь, руду, древесину? Каким должен быть состав отраслей перерабатывающей промышленности Сибири?

ВЫСОКАЯ НАГРАДА

Говорят, все познается в сравнении. Давайте сравним, например, эффективность труда горияка глубокой шахты в европейской части страны и машиниста экскаваторагиганта, добывающего уголь прямо из карьера в Сибири. Ясно, гле усолек дешевле...

Зимой руководители металзимои руководители метал-пургических предприятий Центра с тревогой читают сводки постанок горичего и энергии; а мощные алюминиеэнергия, а мощные алюминые вые заводы Братска. Пелехова, Красноярска тратит энергию без опаски и выдают металл отменный по качеству, дешевый по себестоимости. Примеры можно продолжить,

но...
Есть и другая сторона ме-пали. В Сибири овощи и фрукты намного дороже Оде-жда требуется более теплан, питание более калорийное, жилища нужно утеплать. Ес-тественно, что в суровых кли-матических зовах заработная плата выше. Стоямость капи-тального строятельства также тального строительства также более высокая,

Специфика Сибири состоят в том, это ари огромных за-пасах топлива и энергии она располагает весьма скромны ми грудовыми ресурсами. В связи с этим Директивами XXIII съезда КПСС здесь предусмотрено размещать энергоемкие и нетрудоемкие отрасли промышленности. И действительно, в нынешнем пятилетии в Западной и Востоиной Сибири наряду с быстрым разавитием энергетики. стрым развитием внергетики, добычи топлина и руд цвет-иых металлов расширяются и вводятся новые крупные производства алюминия, никеля, синтетического каучука, кимических волокон, пластмасс. И все же темпы роста эпергоемких производств на Востоке недостаточно высоки.

Все еще много апергоемких заводов кимин и металлургия по-прежнему расширяется и строится в районах европейской части страны. А в Сибири создаются предприятия, бующие большого числа

повторяться в будущем. В со-ответствии с новыми поста-новлениями ЦК КПСС и Совета Министров СССР по вопросам строительства, начиная просам строительства, начиная с 1971 года, решения о проек-тирования и строительстве предприятий и сооружений должны приниматься только исходя из научно обоснован-ных схем развития и размеще-ния отраслей и схем по экономическим районам, а по круп-ным объектам — также на остехнико-экономических обоснований. Некоторые проектировщики,

обосновывля строительство в Сибири трудоемких предприятий, утверждают, что исходят из принципа равномерного размещения производительных сил по стране. При этом игно-рируются экономико географические условия, особенности ческие условия, особенности развития предприятий, их эф-фективность. Забывают, в частности, что в Сибири более дорогая рабочая сила и более высокая стоимость капиталь-

высокая стоимость капитального строительства.
При выборе места строительства новых предприятий нельзя исходять из интересов одной какой-либо отрасли. Нередко «отраслевое» размеще ние выдается за оптимальное, котя таким оно является да-леко не всегда. Помимо расчета чисто отраслевых затрат, надо заранее определить срав-нительную эффективность различных отраслей и произ-водств в разных экономи-

сложная задача. ресно, например, сложная задача. Пеосвынте-ресно, например, будет под-считать, во что обойдется в какой даст эффект строитель-ство в Сибири химического предприятия и в Центре — текстильного комбината, сравнив с вариантом обратного размещения (текстильное предприятие в первом районе и химическое — во втором). Поскольку наибольний эффект получается при размещении не отдельных заводов и фабрик, а целых производственных сочетаний, расчеты следует произвести и для промышленных комплексов.

К сожалению, средя наших экономистов нет единого мненяя о том, что относить к энергоемким производствам. Некоторые предлагают выделять их по количеству и стоимости толлива и электроэперсии, потребляемых на единицу продукции. Нам пред-ставляется более правильным вести расчет на предприятие (или комплекс), в также на одного работника. К примеру, одного работника. К примеру, на вроизводство топим алюми-ния уколит семь восемь товн условного топлива, а на тон-ну стального проката (вклю-чая передел) — 1.2 — 1,4 тов-ны. Казалось бы, вывод ясеп. Но на современном алюминис-вом заводе расходуется еже-годко до 3 миллионов товн топлива, а на металлургиче-ском комбинате — до двена-дцати маллионов товн. дцати меллионов тонн.

чению производительных сил при Госплане СССР, заводы черной металлургия и связанные с ними производства ме-таллоемкого машиностроения и энергоемкой химии наиболее эффективны в Сибири, Такой комплекс поглощает свыше двадцати миллионов тони топлива, тогда как расход желе зорудного сырья не превысит тринадцати миллионов тони.

Значит, если отказаться от форсированного развития черной металлургии в Сибири надо будет вместо каждой тонны проката возить оттуда на европейские металлургические и смежные заводы 2,5—3 тонны топлива. Напомним, что кузнецкий уголь в настоящее время перевозится на за-пад вилоть до Белоруссии и

В расчете на один миллнов тони проката при «сибирском варнанте» размещения метал-лургического комплекса эконо-мия капитальных вложений мия капитальных вложения составляет шестнадцать миллионое рублей и текущих излержек — полтора-два миллиона рублей. Вот почему в
Сибири необходимо не только
расш и рять действующие
предприктия червой металлургии, но и форсировать
проективование и строительвроектирование и строитель-ство новых крупных метал-лургических заводов — Тай-петского, Барнаульского в

На юге Западной Сибири также был бы чрезвычайно высокоэффективным комнефтеперерабатывающих и нефтехимических про-изводств на базе использования тюменских и томских ре-сурсов нефти и природного газа. Целесообразно значи-тельную часть нефти подвер-гать глубокой переработке в Сибири. Организация там мощной

базы нефтехимического сырья оазы нефтехимического сырья даст огромный экономический эффект. Ясно теперь, какое большое значение приобретает задача ускоренного создания Томского, Тобольского, в за-тем и других комплексов неф-техимии.

Технини. Расчеты показывают, что использование на юге Западной Сибири, а не в европейских рабонах, к примеру, 35—40 милянонов тонь условного топлина в энергоемких производствях позволит получить этологом в западнения получить западнения западнения получить западнения западн чить экономию канитальных затрат в размере от трехсот миллионов до одного милли-арда рублей.
Сибирские производственные

Сибирские производственные комплексы черной металлургии; пефтехимии, лесопереработки в других эпергоемких
отраслей позволят обеспечить
наибочее выгодное в взаниюувязавное использование в
широких масштабах самых
экономичных видов топливы в
будут способствовать дальнейшей рационализации топливно-эмергетического баланса
страны, Станут более эффек-

зи между западными и восточными районами, ибо относительно сократятся железнодо рожные перевозки угля.

Энергоемкие обеспечат дальнейший быстрый подъем всего народного козяйства Востока. Наконец, нельзя не учитывать и важ-ных социальных последствий ускоренного развития этих отраслей в Сибири, поскольку они отличаются высоким уровнем заработной платы в крупными отчислениями в общественные фонды, оказывая серьезное влияние на закрепление

Сейчас нужна действенная система экономического стимулирования мероприятий по
рациональному размещению
производительных свл. Речь
мает прежде всего о создании
системы своего рода «экономического протекционизма»
для размещения в Сибири навболее выгодных там эвергомыких, материалоемких и ветрудоемких отраслей обрабатывающей промышленности.
Это будет отвечать принципам
экономической реформы в способствовать еще большему повышению эффективноста общественного производства. Сейчас нужна действенная

В. КИСТАНОВ. С. ТОКАРЕВ.

r. Mockas.

Успехи сельских тружеников

встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина, организован-но провели уборку урожая зерновых культур и перевыполнили план и социалистические обязательства по продаже хлеба госу-

дарству. Колхозы и совхозы республики доставили на хлебоприемные пункты 141 тысячу тони зерна, перевыполнены планы заготов продовольственных и фуражных культур.

Значительно перевыполнили план продажи зерна государству хлеборобы КОСТРОМСКОЙ и ярославской областей.

Продажа хлеба государству, продолжается. Соревнуясь в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, труженнии сельского хозяйства ДНЕПРОПЕТРОВСКОЙ ОБЛА-СТИ вырастили хороший уро-жай, организованно провели уборку и выполнили план прода-жи государству семян подсолнеч-

На заготовительные пункты доставлено 286 тысяч тонн маслосемян. Значительно

план заготовок семян подсолнеч-ника ДАГЕСТАНСКОЙ АССР. Продажа маслосемян государ-ству продолжается.

Смотр науки Армении

Торжественное открытие Ленинских дней науки Армении со-стоялось вчера в Центральном лектории Всесоюзного общества

лектории Всесоюзного общества «Знание».
На вечере выступили секретарь ЦК Компартии Армении Р. Г. Ха-чатрян, президент АН Армянской ССР В. А. Амбарцумян, академик АН Армянской ССР А. Т. Бабаям. Академик А. М. Прохоров от имени ученых столицы пожелая гостям новых услежив на фазурогостям новых успехов на благо

14 октября участников Ленинто октяоря участинков Ленки-ских дней науки Армении в Москве принял первый секре-тарь МГК КПСС В. В. Гришии. Он рассказал гостям о том, как москвичи готовятся к 100-летмо со дня рождения В. И. Ленина, познакомил с деятельностью Мо-сковской дартибио

COBETCKON CEMEPKE PYKONAEWET MNP

«ДО НОВОЙ BCTPE4H!»

Репортаж из Центра управления полетами

Из динамика донесся шум — будто ворвались в комнату отдалекой космической бури. И тут же сидевший неда-OT меня специалист щелкнул переключателом маг-

Первым на связь с Землей выходил «Гранит» — корабль «Союз-8». Тут же на экране телевизора мы увидели его командира. Шаталов что-то телевизора записывал в бортжурнал. По радио голос космонавта, приветствующего Землю, звучал словно из соседнего помещения. Разговор продолжился, сугубо деловой, специальный.

Земля: - Изменсиие параметров по форме три можете

¬Гранит»: — Можем. Одну

минуту... Принимайте! Переговоры с «бортом» за-кончились столь же внезапно, как и начались. Словно полгоняя своего «собрата», на связь выходил корабль «Союз-7», откликнувшийся на позывной «Буран». В эти дни объем работы Центра управления пи-лотируемыми полетами нара-стал, будто снежный ком.

В первые сутки дело имели с одним экипажем, на вто-рые — к нему присоединился другой, и вот теперь Центр управляет сразу тремя косми-ческими кораблями, которые к тому же пролетают почти одновременно... Разговор Земли с «Союзом-7» продолжается. Даже в лишенных каких-либо эмоций докладах ∢по форме» проявляется темпера-мент людей. Космонавт размеренно считывает цифры с бортовых приборов. ∢Поэнергичнее, пожалуйста», торо-пит Земля. Голос с корабля постепенно затухает. «Кончаем с вами связь. Будем говорить с ∢Антеемъ.

<Антей» — это позывной «Союза-6», который тоже подоспел на связь.

Отсюда, из Центра, с кораб-лем ведет переговоры П. Р. Попович, и командир «Сою-за-6» Г. С. Шонин, конечно,

узнал его по голосу. Земля: — Данные все при-нял? У вас есть еще минута, можно поговорить, «Антей»: — Давай погово-

Веселым оживлением встречают в зале этот диалог. Но вот голос из космоса стихаст, вону радиовидимости покидает последний корабль. — Спасибо. До новой встречи, - доносится с орби-

С начала сеанса связи про-шло не больше 15 минут. Но

промелькнули они, как один

Во время паузы созывается короткое совещание Глав-ной группы управления. Спо-койно и деловито, словно речь идет о самых обычных делах, докладывают группы управлеанализа, средств, радиационной безо-пасности, баллистическая и медико-биологическая группы, вычислительный центр. Почти все доклады кончаются словами: программа выполнена полностью, замечаний нет. В заключение председательствующий - руководитель главной просит высказаться группы метеорологов: какой прогноз погоды на завтра? Когда участники совещания разошлись, в этом же зале журна-листы беседовали с К. П. Феоктистовым. В тот вечер он приступил к обязанностям ру-

ководителя группы. Вопрос: — Подведите, пожалуйста, итоги дня.

Ответ: - Работы сегодня было На ∢Союзе-6⊁ проводились эксперименты по отработке новых приборов ориентации космических кораблей по звездам. На «Союзе-7» отрабатывался новый секстантприбор для точного определения положения летательного аппарата в пространстве. Корабли выполняли операции по маневрированию. Вообще нынешний полет отличается широким маневрированием кораблей в космосе. Это необхолимо для решения проблем соорбитальных станций, сборки на околоземной орбите. Корабли типа «Союз» строились на той основе, чтобы освободить экипажи от ряэлементарных функций управления, которые можно переложить на автоматику. Посмотрите на пульт современного самолета. Там сотни тумблеров, и каждый рассчитан на одну команду. На космическом корабле одна кнопка выдает сразу десятки команд. Такое кнопочное устройство резко упрощает обзорность пульта, маневрирование кораблем. Вместе с тем много операций выполняется экипажем вручную — ориентация кораблей, закрут-ка, маневрирование. Таким образом, автоматика сочетается с ручным управлением. И космонавты, и автоматы справ-ляются с заданиями хорошо... Пока мы беседовали, подо-

шло время нового сеанса свя-зи. Впереди — очень ответственные эксперименты в. смирнов.





альбома космонавтов

В эти волнующие дни, когда звездные братья выполняют намеченную программу полета, за ними пристально следят миллионы телезрителей Советской страны. Верхний снимок сделан во время одной из телевизионных передач с борта корабля «Союз-8».

Новые эксперименты, которые сейчас вепродолжением четкой программы исследова ний в космосе, начало которой положили первые советские искусственные спутники

Земли, первый полет Юрия Гагарина. На снимке вверху справа: космонавты в рабочем кабинете Ю. Гагарина в «Звездном городке»,

Вселенная раскрывает свои тайны людям мужественным, отважным, прошедшим большую специальную подготовку. На снижке внизу вы видите А. Филипченко, В. Горбатко и В. Волкова в специальной кабине перед



СМЕЛЫЙ НАУЧНЫЙ ЭКСПЕРИМЕН

Корреспонденты «Правды» и ТАСС передали 14 октября:

С огромным вниманием и интересом следят мировая общественность, пресса и радно за беспрецедентным космическим экспериментом советских ученых. Общественность всех стран мира периментом советских ученых. Общественность всех стран мира полет советских пилотируемых космических кораблей, на борту которых находятся семь космонавтов, является новым крупным шагом в изучении просторов Вселенной.

ВАРШАВА

«Советская экспедиция в космос,— пишет «Трибуна люду», результат крупных достижений технической мысли, прогресса науки и знаний в Стране Советов, усилий ее народа, смелости ее разведчиков Вселенной. Эта экспедиция открывает новую великую страницу в истории штурма человеком неизведанного»,

БУДАПЕШТ

Каждая из венгерских газет отводит по полторы — две поло-сы важнейшему событию наших дней — групповому полету советских космических кораблей. Газета «Непсабадшаг» пишет о том, что семь прекрасно подго-товленных специалистов измеряют, проводят опыты на каждом витке полета отдельно, но в то же время согласованно.

«Мы являемся свидетелями бесподобного опыта космического плавания», — пишет «Мадьяр

СОФИЯ

Болгарские газеты высоко оценивают новый выдающийся научсоветских ученых. «Замечательное достижение советской науки и техники».— пишет о нем газета «Работническо дело».

В редакционной статье «Салют Октябрю» газета «Земеделско знаме» подчеркивает: «Есть в жизни человечества дии, которые приобретают особое значение ваемые нами сейчас октябрьские дни. И поистине символично, что менно в канун годовщины Ве-ликого Октября мы вновь стали свидетеляни силы в мощи Совет-ского Стоза, передовой совет-ской науки и техники».

ПРАГА

Космические вовости из Советского Союза продолжают оста-ваться в Чехословакии главным событием дия. Комментатор нул. что полет нескольких ко-

исследовании космического про-странства. «Советский космический эксперимент, - сказал он, предвещает выдающиеся резуль-

раблей - небывалое событие в

Кубинский народ с огромным вниманием следит за полетом советской космической семерки. Радиостанции и телевидение редают репортажи, рассказывающие о деталях этого полета.

Нубинская молодежная савета «Хувентуд ребельде» особо подчеркивает, что одновременный полет космических кораблей посвящен советскими носмонавтами 100-летию со дня рождения В. И.

KAMP

«Обитателей космоса стало семы» — под таким заголовком, набранным красной краской, вышла каирская газета «Аль-Гумхурия». Сообщения о новом советском космическом эксперименте занимают первые полосы и дру чх канрских газет, которые публикуют фотографии советских ные материалы о ходе и целях

нью-йорк

«Я не знаю русского языка, но я понимаю, о чем они гово рят»,— воскликнул известный американский комментатор Уолтер Кронкайт. В ских телезрителей смотрели телевизионный репортаж о запуске космического корабля «Союз-8». А через секунду американские телезрители уже видели Влади-мира Шаталова и Алексея Елисеева в кабине космического ко-рабля в первые минуты их путешествия в заоблачной выси.

Многие газеты высказывают пуск является важным шагом на пути создания постоянных кос мических станций на околозем-

звездных братьях

лондон

Английская печать уделяет большое внимание полету совет ских космических кораблей. «Новым космическим триумфом» на-зывает полет газета «Дейли миррор». Советский Союз, подчерки-вает она, установил новый рекорд по числу космонавтов, одновр менно находящихся на орбите.

ПАРИЖ

«Семь человек в космосе» такой заголовок, набранный крупным шрифтом, помещен на первых полосах большинства утренних парижских газет.

Московские корреспонденты сообщениях подчеркивают огромное значение осуществленного в Советском Союзе запуска космических кораблей, «Поражают возможности советских ученых и возможности советских ученых и технчков, позволившие им успешно осуществить запуски»,— пи-шет «Юманите».

OTTABA

Газеты, радио и телевидение Канады с неослабевающим инте-ресом следят за новым экспериментом, проводимым Советским Союзом в космосе, Корреспондент канадской ра-

дио-телекорпорации Си-би-си передал свое интервью с членами экипажа «Аполлона-11», в котором они высоко оценили одновременный полет в восмос не скольких советских кораблей и пожелали советским коллегам успехов в выполнении поставленных задач.

TOKHO

«Такого еще не было: кос-ические корабли одновременно совершают групповой полет, в в комосе живут и работают сразу семь космо-навтов». Это — суть коммен-тариев, предлагаемых газетами разных направлений. «Утверждение высокой техники» («Токио симбун»), «Демонстрация огромных материальных и людских ресурсов для освоения («Иомиури») - вот космоса» лишь некоторые из крупных заголовков к сообщениям о новом космическом эксперименте СССР с первых страниц японских га-

космическая и земна Закономерен ли сейчас вопрос: что принесли человечепрос: что принесли человечепроству первые шаги в освоении космического пространства? — нуть нарушения в обменах вепиств и энергии, удалении из нических исследований в напринеских иссле пространства? Вспомним, что всего 12 лет прошло со временя запуска первого (советского!) искусстменениями обычных условий Применение математичееще специалисты по спортивских и кибернетических метоной и авиационной медицине, тканей. В результате ткане-Космонавтика поставила педов открывает возможность

венного спутника Земли и во-семь с небольшим лет с тех пор, как совершил свой исторический полет Юрий Гагарин, ознаменован начало космичеветить на этот вопрос, в прошлом году в Вене ООН даже созвала международную конференцию специалистов по космическим исследованиям. На конференции были сооб-

щены многочисленные примеры использования достижений космонаатики в народном хозяйстве разных стран. Мне же хотелось бы в эти волнующие дви замечательного полета экипажей советских кораблей «Союз-б», «Союз-7» «Союз-8» поговорить и «Союз-в» поговорить о пользе космических исследований на примере той области, которая более близка моей научной компетенции, космической медицины.

Широко известно выражевие: вет ничего более полезного для практики, чем хоротеоретических положений, разработанных космической медициной, которые нахолят прямые приложения к практи-«земной» медицины. Выход человека в космос врачей прежде всего пере-

привычных представлений о так называемых «нормах», нацелив их внимание на <вограничные состояния» органязма. Поэтому в космической медицине большое внимание уделяется самым инме, делаются попытки глубже проникнуть в сущность управления и регуляции функций. Разумеется, эти проблемы имеют непосредственное отношение в клинической медицине, к практике здравоохранепросами диагностики самых начальных стадий болезней, прогнозирования предстояще го состояния больного по первым признакам изменения тех

вым признакам изменения тех или иных показэтелей. При нарушении регуляции функций организма, что не исключено в условиях косми-

вые и влеточные элементы делаются уязвимыми и функпиональные поступательно нарастающие сдвиги могут привести к заболеванию всего организма. Поэтому в условиях космического полета так важсвоевременно предупреждать варушение и истошение нервных и гуморальных регу-ляторных систем, в частности механизмов высших отделов центральной нервной системы, TOHKO уравновешивающих жизнедеятельность организма с окружающим миром. Принцип обеспечения относительного постоянства внутренней среды организма - один из основных путей создания искусственных условий жизви человека во время длительных полетов.

Используя язык кибернетики, основной методологиче-ский прием космической физиологии можно назвать методом «черпого ящика», то есть метолом изучения системы со известна лишь информация, поступающая на вход этой системы и получаемая на выходе. По этим данным требуется «разгадать» принцип функпионирования организма. Если считать факторы полета вхолвымя данными, а получаемые ва Земле физиологические сведения - выходной информацией, то задача заключается в ботке гипотез о механязмах функционирования оргаверке с помощью экспериментов и прогвозирования веро-ятных в полете расствойств. Изучая алгоритмы переработлиза данных входа и выходя, космическая физиология закладывает фундамент количе-ственной оценки реакций орга-низма. Количественный подход к анализу в оценке ин-формации, получаемой в поформации, получения прете, важен прежде всего для по выработки рекомендаций по безопасности полета и оператявному врачебному контро-лю. Вместе с тем вовые представления, развиваемые в космической физиологии, со-

ставляют реальную базу для

определения одних, веизвест-вых показателей организма по другим - известным, на осноческих функций. Так, степень внутренней перестройки внут-рисердечного кровообращения можно оценить по одному по-- сейсмокардиограмме. Этот метод впервые применен на советских кос-мических кораблях. Сейчас оя успешно испытан и в клинике. Датчик для сейсмокардиографии миниатюрен, легок, его можно поместить, как авторучку, в карман. Прибор реагирует на незначительные вибрации тела, обусловленные механической деятельностью

медицина

От вопросов теории мы незаметно перешли к использованию достижений космической медицины в земной практике. Уже первые клинические исследования с применением методов космической физиологии позволили получить но-вые данные о состоянии систекровообращения у больных. Они играют важную роль в лиагностике и лечении забо-

Специалисты по космиче-ской медицине сейчае глубоко изучают вопросы раннего рас-познавания минимальных отклонений в состоянии здочеловека, диагностики различных болезпенных стояний организма. Это связа-но с проблемами отбора, подготовки в тренировки космо-навтов. Здесь, одвако, мы встречаемся со значительными трудностями, связанными прежде всего с определением критериев здоровья. Медицина накопила большой опыт диагностики в лечения самых разнообразных заболеваний. Парадоксально, однако, что злоровый человек остается менее изученным, чем больной. Может быть, поэтому так трудно поставить диагноз самых ранних в скрытых форм заболеваний. Ведь для того, чтобы уловить тонкую грань межлу здоровьем и болезнью, надо хорошо знать ве только симптомы заболевания, но и признаки здоровья. К сожале-

ред врачами конкретные вопросы о переносимости человеком различных нагрузок, о предельных нормах функциовирования отдельных систем организмв. Конечно, норма злесь - понятие относительное. При высокой или низкой температуре, в условиях изоляции или при нелостатке кислорода состояние совершенно здорового человека будет каждый раз иным. К этому вадо добавить и индивидуальные различия людей. И все эти вопросы необходимо учитывать при отборе и тренировке космонавтов. Такие знания, космонавтов. Такие знания, однако, крайне важны и для «земных» врачей, поскольку они открывают возможность распознавания минимальных отклонений в состоянии здо-

ровья. Советским ученым принадлежит первенство в использовании методов космической физиологии в клинике. В последние годы стала широко применяться дистанционная регистрация физиологических функций — биологическия телеметрия. В космической ме-дицине раднобиотелеметрия --основной способ контроля и исследования восмованта. Но такая же необходимость возникает при изучения, напри-мер, спортсменои во время тренировок и соревнований или рабочих в процессе их производственной деятельности. дящихся в постели или выры. Естественно, что достижения космической биотелеметрии представляют большой интерес для здравоохранения.

Космическая медицина разрабатывает средства защиты разатывает средства защиты и профилактики космонавта от действия ряда неблагоприят-ных факторов. Создаются, к примеру, фармакологические препараты, которые способны повышать устойчивость чели-вска к радивции. Эти препараты, разумеется, имеют зна-чение не только для безопасвости космонавтов, но и для профилактики некоторых за-болеваний у людей, сиязанных

условиях длительной напря-женной деятельности. Они найдут применение в спорте, на тех видах производства, где труд требует большей на-

пряженности внимания. Перечисление областей, представляющих взаимвый интерес для космической мели-цины и здравоохранения, можно продолжить. К вим отно-сятся, в частности, проблемы создания искусственных газовых сред, которые уже сейчас используются для лечения ряда болезней. Не меньшую роль играет определение правиль ных режимов питания, исследование влияния на организм малых конпентраций различ ных токсических веществ, то ные знания о максимальной загрузке человека-оператора.

Проводятся исследования, в которых проблемы биокибернетики и космической медицины переплетаются. Речь идет прежде всего о примене нии специализированных счет ных машин для оценки состояния человека в различных ус-ловиях. Интересвы, на наш ваглял, и работы по выясне-нию пормальной наменчивости физиологических характеризонные и суточные колебания. зиций теории автоматического регулирования, их количест-ненная оценка дадут возможность создать критерии «вор-мальной реактивности», «здо-«погравичных состояне только для специальных областей, например, физиол гин труда, гигисны, но и для

практической медицины. Достижения космической физиологии, как видно, уже внедряются в «земную» практику. Быть может, однако, горазло большее значение, сегодия еще не совсем осознанное, имеет общее расширение навие взаимодействия человека и окружномей среды, развитие «математической биологинь. Медиципе результаты этих исследований помогают добиться новых успехов в лече-нии и профилактике заболева-

В. ПАРИН.

Крепкого шва, коллеги!

А Ш И

Мы приветствуем своих космических коллег, ведущих в просторах Вселенной обычную, вполне земную работу. Мы с интересом встретили со-общение о необыкновенно широкой программе полета ко-раблей «Союз», а особенно той части, где речь идет о сварке с помощью уникальной технологической аппаратуры. Это, на наш взгляд, принци пиально новый шаг в освоении космоса, имеющий огромные перспективы. Ведь в наш век лавляющее большинство металлоконструкций. От имени рабочих нашего предприятия, Украины горячо приветствуем экипажи звездных кораблей и желаем труженикам космоса больших успехов в их исследованиях.

Евгений САВИН, Леонид РЕБРЕНЮК. Электросварщики завода «Большевик», ударники коммунистического труда.

от первых спутниковдо кораблеи-лабораторий

мысл

Радио перелало важное сообщение; наши советские кос-мические корабли вышли с большой точностью на заданную орбиту. Я, как ученый, хорошо представляю всю хорошо представляю всю сложность таких расчетов. Это новый триумф советских уче-ных. Полет «Союза-6», «Со-юза-7» и «Союза-8» — этих кораблей-лабораторий будет служить науке, прогрессу.

От первых спутников Земли, запущенных впервые в мире с советского космодрома, до сегодняшних, оборудованных совершенными при звездных кораблейкоторый проделала наша нау

> В. АНДРУНАКИЕВИЧ. Вице-президент Академии наук Молдавской ССР.

моим правнукам

Большой ралостью переполнилось мое сердие, когда я услышал: семь советских кос-монавтов летают вокруг Зем-

60 лет назад мне пришлось полететь на планере собственной конструкции через речку Клязьма. Это считалось достижением, об этом писали газе-

ты и журналы.
Теперь моп внуки и правну-ки преодолевают на космиче-ских кораблях астрономиче-ские расстояния.

Я горжусь тем, что за ко-

роткий исторический срок на монх глазах благодаря Ленн-ну, КПСС, Советской власти. СССР первым проложил путь в космос. После легендарного полета Юрия Гагарина семья советских космонавтов неуконно растет. Слава, ура советским кос-

Борнс РОССИНСКИЙ. Ветеран русской авнации, заслуженный пилот-авнатор СССР.

4 попишнительной претиграции ТЕПЛЫЕ ВСТРЕЧИ

Начало на 1-й стр.)

ХЕЛЬСИНКИ, 14. (Спец. корр. ТАСС). Президент Фин-ляндской Республики Урхо Калева Кекконен дал сегодня обед в честь Председателя Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Полгорвого. находящегося с официальным вилитом в Финлиндии.

На обеде были заместитель редседателя Президвума Председателя Пр-Верховного Совста CCCP. Председатель Президиума Верховного Совета Белорус-ской ССР С. О. Притыцкий, министр энергетики и электрификации СССР П. С. Непорожний, заместитель министр иностранных дел СССР С. П Колырев, посол СССР в Финляндии А. Е. Ковален, заведу-Л. М. Замятин, Н. Д. Бело-хвостиков и Б. Л. Колоколов и другие советские гости.

финской стороны на обеде присутствовали председа-тель парламента В. Сукселай-нен, Премьер-Министр М. Койинсто, министр иностранных дел А. Карьялайнен, другие члены правительства, а также председатель муниципалитета Хельсинки И. Саукконен, мэр города Хельсинки Т. Аура, председатель общества «Финляндия — Советский Союзъ профессор Е. фон Бунсдорф, генеральный секретарь общества Т. Карвонен, известная общественная деятельница С.-К. Кильпи и другие.

Во время обеда с речью к гостям обратился У. К. Кекконен. Он сказал:

Господин Председатель, уважаемые гости, позвольте мне от имени мо-ей жены и от себя лично сердечно приветствовать Вас, господин Председатель Президнума Верховного Совета СССР, приездом в Финляндию. Ваш визит, господин Председатель, является выражением добрососедских отношений Финляндией и Советским Союзом, их неизменного положи-тельного развития. Вы можете быть уверены, что в Финляндии Вы везде являетесь желанным гостем. Ваш визит в нашу страну служит свиде-тельством той дружбы, которую питают народы Советско-

Союза к народу Финлян-Предыдущий раз Вы, госпо-Председатель, посетили нашу страну в связи с 50-летием независимости Финляндии. У нас в Финляндии придали большое значение Ваше-му участию в торжествах по случаю национального праздника и 50-летия независимого существования Финляндии. Мы рады, что начинающийся теперь визит предоставит Вам возможность ознакомиться ближе, чем во время предылу-

щего приезда, с Финляндией и

ее жителями. В настоящее время мы в Финляндии переживаем пери-од бурвого развития и с надеждой смотрим на начинающиеся 70-е годы. Мы охотно рассказываем нашим гостям о своих достижениях, знакомим их с нашими планами на будущее. Одновременно мы с удодрузьям из Советского Союза места, связанные с именем основателя Советского государства В. И. Ленина. Они составляют неотъемлемую часть историн как Советского Союза,

так и Финляндии. международной политике постоянно меняется. Вместе с тем имеются некоторые основополагающие факты. ми и служат надежным ориен-

Финляндии является дружба между нею и Советским Союсоставляющая одну из лемых основ внешяей незыблемых основ вн политики Финляндии. политики поддерживаем добрососедские отношения с Советским Союзом и искрение стремимся к их дальнейшему развитию. Мы считаем важным фактором сотрудничество между нашими странами во всех областях, на всех уровнях. Эта линия дружбы составляет прочную основу послевоенной внешней политики Финлан-Основным документом этой линии мы считаем заключенный в 1948 году между на-шими странами Договор о дружбе, сотрудничестве и вза-имной помощи. По намеченному этим договором пути мы хотим следовать и впредь. Договор о дружбе, сотруд-ничестве и взаимной помощи

является третьим основным документом на пути упорядочения финляндско-советских отношений после войны. Первым из них было подписанное в сентябре 1944 года соглаше ние о перемирни, вторым — Парижский мирный договор 1947 года и третьим — фин-ляндско-советский Договор о дружбе, сотрудничестве и вза-имной помощи. Можно сказать, что два первых означа ли урегулирование наследия прошлого, в то время как До говор о дружбе, сотрудниче стве и взаимной помощи ознаменовал собой создание осно вы и направления для буду-шего сотрудничества. Рассматривая положение теперь, по прошествии двух с лишним десятилетий, мы можем с удовлетворением отметить, что сотрудничество наших стран превратилось в прочную связь, благодаря которой мы смогли совместно решать самые разнообразные вопросы урегулирование которых казалось в свое время недостижи-мой целью. В качестве конкретного примера можно привести Сайменский канал, кото рый начал в этом десятилетии вновь служить транспортным потребностям Восточной Финляндии. Это является убедительным доказательством возможности урегулирования пу договоренности важных проблем между Финляндией и Советским Союзом. Мы рады тому, что во время Вашей поездки Вам, господин Председатель, представится возможность ознакомиться с Сайменским каналом-каналом дружбы — и его ролью в жизни Восточной Финляндии.

Финляндско-советская друж ба не исключает проводимую Финляндией политику нейтралитета. В нашем представлении дружба и нейтралитет отнюдь не исключают друг дру га. Наоборот, стремление на рода Финляндии к нейтралитету могло стать конкретным лишь после достижения дове рия между Финляндией и ветским Союзом. Лишь после выхода из фазы недоверия в отношениях между нашими странами Финляндия смогла полноправная, нейтраль ная страна вступить на меж-

дународную арену.
В нашем представлении проволимая Финлянлией политика нейтралитета также не про тиворечит нашим стремлениям содействовать укреплению международной безопасности и сотрудничества. Мы понимаем наш нейтралитет не как бесцельный отход в сторону а как активный вклад в дело достижения международного взаимопонимания и развития

сотрудничества. На этом фоне следует рас-

по собственной инициативе Финляндии меморандум о созыве совещания по вопросам европейской безопасности. Правительство Финляндии решило активно выразить свое отношение к этому вопросу,

ставшему актуальным в международных дискуссиях, осо-бенно в текущем году. Одновременно Финляндия хотела внести свой вклад в это дело, предложив провести подготовительную встречу, а также само совещание в нашей стране. Финляндия считает, что ее нейтральное, беспристрастное отношение к международным спорным вопросам является основанием для такого пред-ложения. Если задают вопрос о мотивах Филляндии, то ответ ясен: мы со своей стороны желаем конструктивно содействовать укреплению безопасности нашего континента.

Международная ответственвость Финляндии служит и более широкой основой для ее деятельности на международной арене. Это касается и Организации Объединенных Наций, организации, играющей центральную роль в междуна-родной жизни. Финляндия оказывает поддержку деятельно-сти ООН, направленной на укрепление мира и безопасности. Она это сделала, в частности, заявив о готовности стать членом Совета Безопасности ООН, где Финляндия представлена с января этого года. Когда Финляндия выдви нула свою кандидатуру в члены Совета Безопасности, то в некоторых кругах удивились ее смелости, поскольку она проводит политику нейтрали-Однако скорее следовало бы отдать должное той ответственности, которую Фин-ляндия взяла на себя, приняв это решение.

Политике дружбы Финляндии и Советского Союза и нейтральной политике Финляндии отвечает и ее стремление сотрудничать со всеми странами. В силу исторических факторов и общности ус жизни близкое сотрудничество Финляндии с север ными странами является само собой разумеющимся. Поэтому естественно, что практиче-ское мирное сотрудничество между северными странами постоянно развивалось и стало широким и полезным для этих

Господин Председатель, приветствуя Вас с приездом в Финляндию, я хотел всем сказанным выше отметить, что финляндско-советская дружба естественным образом связана другими устремлениями внешней политики Финляндии и является неотделимой се частью. Эта дружба — непрехо-дящий фактор. На нее мы мо-жем с доверием опираться в нашем будущем развитии.

Позвольте мне поднять бокал за Ваше здоровье, господин Председатель Президиума Верховного Совета СССР счастье и успехи народов Со-ветского Союза, за дружбу между Финляндией и Советским Союзом!

Затем речь произнес Н. В. Подгорный. Он сказал: Уважаемые господин Прези-

дент и госпожа Кекконен! Дамы и господа!

Позвольте искренне поблагодарить за предоставленную нам возможность вновь посе-Финляндию, познакотить миться ближе с жизнью дружественного финского народа, побывать в местах, связанных с именем основателя первого

е Советского государства

В. И. Ленина, которые, как

Президент, составляют неотемлемую часть истории как Советского Союза, так и Фив-

Мы благодарны за теплый прием, за добрые слова, ска-занные Вами в адрес советского народа. Со своей стороны мы рады передать финлянаскому народу сердечные при-ветствия и наилучшие поже лания советского народа.

Нам приятно было, вступи на гостеприямную землю Фанляндии, услышать от нашях финских друзей, а также по радио, прочитать в газетах высокую оценку нового дости жения советской космонавти ки - группового полета трех пилотируемых космических кораблей. Широкая космиче космических ская программа нашей с гра ны — это еще одно доказа тельство высокого уровня, до стигнутого советской наукой и техникой. Подвиг советских космонавтов и ученых — это, несомненно, крупный вклад в мировую науку, в освоение че-ловечеством Вселенной. Нам, советским представите-

лям, всегда приятно, как хо-Президентом республики, членами правительства, политическими и общественными деятелями Финляндии и обсудить наши общие дела. Регулярные личные контакты государственных руководителей и других представителей Совстского Союза и Финляндии, всесторонний обмен мнениями, происходящий в атмосфере дружбы, откровенности и взаимопонимания, дают возможность успешно намечать пути формы развития плодотворсотрудничества наших стран в самых различных об-

ластях. Мы разделяем высказанное Вами, господин Президент, удовлетворение состоянием советско-финляндских отноше ний. Они лействительно носят стабильный характер, не подвержены воздействию полити-

ческой конъюнктуры и отвеча-ют интересам обсих наших Отношения между Совет-ским Союзом и Финляндией скреплены Договором 1948 года о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи. Мы убеж-дены, что этот договор и впредь будет надежной гарантией мира, дружбы и сотруд-ничества между советским и финским народами, между на-

шими государствами. Все больше расширяются торговые связи. За 20 последних лет объем взаимных поставок увеличился в 8 с полови ной раз. Подписанное недавно в Хельсинки новое долгосрочное торговое соглашение на 1971—1975 годы предусматривает дальнейший рост товапооборота между нашими стра-

Обогашается новыми формами экономическое согрудии и ство. Об этом свидетельствуют заключенные в этом году со-глашения в области использования атомной энергии в мирных целях и о сотрудничество в строительстве в Финляндии первой атомной электростан-

Широкое развитие получили контакты и в области науки, культуры, туризма, спорта, что содействует дальнейшему сближению советского и финского народов.

Интересы СССР и Финляндии совпадают не только в воский народ на колени. просах развития отношений между нашими странами, но и в вопросах обеспечения всеной безопасности. Это создает хорошую основу для дальней-

трудинчества, совместных вытуплений по актуальным про лемам современности.

Как европейские государства Советский Союз и Финлян дия внимательно следят за развитием обстановки на нашем континенте. Все, кто заинтересован в мире и безопасности, не могут относиться безучастно к возрождению и активизации сил милитаризма и исонацизма в Западной Гер-

мании. На протяжении всех послевоенных лет эти силы не скрывают, что их не устраи-вает та Европа, которая существует сегодня, они открыто выступают за пересмотр гов второй мировой войны. В этой связи хотелось бы под-черкнуть, что безопасность всех европейских народов неотделима от незыблемости границ, сложившихся в результате второй мировой войны.

На принципиально иной основе, чем в ФРГ, происходит развитие в Германской Демо-кратической Республике первом неменком государстве рабочих и крестьян. Несколько дней тому назад народ ГДР и его многочисленные друзья за рубежом отмечали 20-летие существования рес-публики. За эти годы она стала одной из наиболее развитых в экономическом отноше нии стран мира, завоевала ме ждуна родное признание как миролюбивое прогрессивное государство.

Народы Европы стремятся к тому, чтобы на этом конти-ненте была создана обстановка спокойствия и мира. Именно об этом говорит растущая поддержка предложения сообщеевропейское совещание для обсуждения вопро сов европейской безопасности и мирного сотрудничества, вы двинутого странами - участницами Варшавского Догово

В Советском Союзе высоко оценивают инициативу Финляндии — ее обращение предложением начать подготовку к совещанию путем консультаций между соответству ющими правительствами и на определенной стадии провести встречу для обсуждения во просов, связанных с его созы-

Мы глубоко удовлетворень тем, что инициатива Финляндии, сама идея проведения со вещания встречают широкий положительный отклик, вительства ряда стран заявля ют, что успех совещания должен быть обеспечен необходигиворечит и нашим взглядам Важно только не затяги вать подготовительную работу со своей стороны готов и дальнейшем всемерно способ ствовать подготовке общеевр пейского совещания, сотруд-

государствами. Советский Союз и Финлян дия, как и другие миролюби государства, заинтересов в упрочении международной безопасности и в других районах мира. Вызывает глубокую тревогу опасное развитие событий в Юго-Восточной Азии. Уже многие годы Соединенные Штаты Америки Вьетнаме, тшетно пытаясь поставить героический вьетнам-

ничать в этом с Финляндией

и другими заинтересованными

Советский Союз, все силы мира и прогресса решительно поддерживают самоотверженную борьбу вьетнамского рода за свободу и независимость, выступают за прекра-

щение агрессии США и их союзников, за вывод иностран-ных войск из Южного Вьет-нама, за предоставление вьетгосударств с тем, чтобы до-биться мирного урегулирования во Вьетнаме.

Серьезную угрозу тант в севоенных провокаций.

Большая ответственность до жится, разумеется, на сам Со вет Безопасности и на те страны, которые в нем представлены. Что касается Советского Союза, то он твердо проводит линию на политическое урегулирование ближневосточного конфликта.

и разрядке напряженности способствовало бы решение проблемы разоружения. Лю-бой прогресс на этом пути благоприятно сказался бы на всей международной обстановке. Исходя из этого, Советский Союз выступает за пре кращение производства ядер ного оружия и ликвидацию всех его запасов, за запрещение подземных ядерных испы таний, создание безатомных зон в различных районах мибезатомных ра, запрещение использования морского дна в военных целях.

Советские люди с большим ления всеобщего мира.

ским Союзом, на упрочение всеобщего мира. Эта линия, получающая все большее меж-Могу заверить Вас, госпо-

ляндской Республики и госпожи Кекконен! За здоровье Премьер-Мини-

Финляндии!

дии! Речи У. К. Кекконена и Н. В. Подгорного были встречены аплодисментами. Обед прошел в теплой, дру-

жественной обстановке.

Вамскому народу возможности самому решать свои дела. Засегодняшнего дня является умножение усилий всех

обстановка на Ближием Востоке, возникшая в результате агрессии Израиля против арабских стран. Интересы всеобщего мира требуют быст-рейшего урегулирования положения на Влижнем Востоке. Основой для этого является осуществление всех положений резолюции Совета Безопасности от 22 ноября 1967 года, безотлагательный вывод израильских войск со всех ок-купированных арабских территорий, прекращение Израи-

Устранению военной угрозы

Мы, вместе с правительства ми других социалистических стран, внесли, как известно, на текущей сессии Генеральной Ассамблен ООН новые предложения, направленные на запрещение химического и бак-териологического оружия и его уничтожение. Хотелось бы выразить надежду, что предложения, учитывающие интересы всех народов, получат должную поддержку других государств.

вниманим и симпатией отно-сятся к усилиям, которые предпринимают лично Президент Финляндской Республики Урхо Кекконен и правительство Финляндии в деле укреп-

Мы высоко ценим проводи мый Финляндией внешнеполимым Филляндием внешненоли-тический курс — «линию Па-асикиви — Кекконена», на-правленную на развитие друж-бы и сотрудничества с Советдународное признание, играет важную роль в обеспечении мира и спокойствия на севере

дин Президент, что усилия го-сударственных деятелей Финляндии, направленные на упрочение мира, на дальнейшее развитие сотрудничества на ших стран, в том числе и по международным вопросам, всегда находили и будут находить понимание и поддержку в Советском Союзе.

Разрешите предложить тост за здоровье Президента Фин-

За дружбу между народами Советского Союза и Финлян-

На VII Всемирный конгресс профсоюзов

Из Москвы в Будапешт для политбюро ЦК КПСС, председа-участия в работе VII Всемир-ного конгресса профсоюзов вы-Педегацию провожали сектеехала делегация советских проф-Делегацию возглавляет член

тари, члены президнума и ответственные работники ВЦСПС.

БЕРЛИНЕ ПРИЕМ В

БЕРЛИН, 14. (ТАСС). Как сообщает агентство АДН, заместитель Председателя Государственного совета, Председатель Совета Министров ГДР Вилли Штоф дал вчера обед в

честь руководящих военных деятелей государств — участников Варшавского Договора, принимающих участие в осуществляемых штабных учениях союзных ар

В ЧЕСТЬ ДЕЛЕГАЦИИ

14 октября Председатели па-лат Верховного Совета СССР И. В. Спиридонов и Ю. И Палецкис дали завграк в честь делегации Народной палаты Германской Демократической Республини во главе с заместителем Председателя Государственного совета ГДР, председателем Народной палаты ГДР Геральдом

Присутствовали заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Т. Кулатов другие советские официальные липа.

лица.

Делегация Народной палаты ГДР, находящаяся в Москве проездом в Монгольскую Народную Республику, знакомилась с культурной жизнью столицы, стопримечательностями. (ТАСС).

ОБМЕН ТЕЛЕГРАММАМИ

По случаю 20-й годовщины странных дел СССР А. А. Гроустановления дипломатических отношений между Союзом Советских Социалистических Рес-публик и Германской Демократиеской Республикой министр ино-

мыко и министр иностранных дел ГДР Отто Винцер обменялись поздравительными теле-

Советско-французские связи

14 октября из Москвы отбыл видный французский государст-венный и политический деятель, министр иностранных дел Франции Морис Шуман. Он находился в Советском Союзе с офи циальным визитом по приглашению Советского правительства

На Шереметьевском аэродроукрашенном государственными флагами Франции и Совет-ского Союза, Мориса Шумана провожали министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, министр гражданской Е. Ф. Логинов, посол Советского Союза во Франции В. А. Зорин секретарь МИЛ генеральный СССР И Н. Земсков, заведую-щий Первым европейским отделом МИД СССР А. Г. Ковалев и другие официальные лица.

Среди провожавших были по сол Франции в Советском Союзе Роже Сейду, посол Австрии в СССР В. Водак, дипломатиче-ские сотрудники французского посольства, журналисты.

14 октября в Москве состоялись пленарные заседания чет-вертой сессии Постоянно действующей смешанной советско-французской комиссии («Большой комиссии»). После отъезда министра иностранных дел Франции Мориса Шумана французскую делегацию возглавил ми-нистр экономики и финансов Валери Жискар д'Эстэн. Работой советской делегации руководил заместитель Председателя Совета Министров СССР, председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике В. А. Кириллин.

Участники сессии рассмотрели ход выполнения соглашения о научно-техническом и экономическом сотружничестве.

Были обсуждены итоги и перс пективы торгово-экономического сотрудничества. Дискуссия проходила в духе взаимопонимания, откровенного обмена мнениями в делового рассмотрения вопросов Рассмотрено также выполнение соглашений о сотрудничестве в области здравоохранения и меди использования атомной энергии в мирных целях, иссле пования космоса, а также в обла-

В Москве состоялись заседания представителей Государственного комитета по использова-нию атомной энергии СССР и представителей комиссариата по атомной энергии Франции. Был обсужден ход сотрудничества и план конкретных мероприятий по обменам на конец 1969 года и

сти цветного телевидения.

1970 год. По приглашению главнокомандующего Военно-Морским Фло-том СССР адмирала флота Советского Союза С. Г. Горшкова начальник главного штаба военно-морских сил Франции адмирал А. Пату в период с 21 по 28 октября 1969 года посетит СССР с официальным визитом.

(TACC)

визиты, беседы

Заместитель Председателя Президнума Верховного Совета СССР Т. Кулатов принял 14 окгября в Кремле делегацию работников министерств внутренних дел и национальных комитетов Чешской и Словацкой Социалистических Республик. Возглавляет ее генераль-ный директор МВД ЧСР Анто-

В Москву на открывающееся 15 октября 43-е заседание Исполнительного комитета Совета Экономической Взаимопомощи

прибыли постоянные представители стран — членов СЭВ, заместители глав правительств: Болгарин—Т. Цолов, Венгрин— А. Апро, ГДР — Г. Вайс, Монго-лин — Д. Гомбожав, Польши — П. Ярошевич, Румынии — Г. Рэдулеску, Чехословакии — Ф. Га-моуз, а также член Союзного исполнительного веча СФРЮ

чали постоянный представитель в СЭВ, заместитель ров СССР М. А. Лесечко и дру-

ИСПЫТАННОЕ ОРУЖИЕ В БОРЬБЕ ЗА ЕДИНСТВО

Золтан КОМОЧИН

народное коммунистическое движение живет двумя большими событиями. В июне нынешнего года в Москве состоялось историческое по своему. значению Совещание коммуни стических и рабочих партий, В апреле булушего года комвсеми прогрессивными людьми будут отмечать сотую годов-щину со двя рождения Влалимира Ильича Лепина. Оба события ставят новые задачи перед каждым, кто занимаетмарксистско-ленинской теорией и практикой, проблемами пролетарского интернационализма, а также перел теми, кто изучает опыт практической борьбы международного

коммунистического движения. Теоретическая и практиче-ская деятельность Ленина тесно связана с борьбой за единство и сплоченность международного рабочего класса, маркенстеких революционных партий. Теоретические выводы вдимира Ильича о сути и особенностях империализма, как высшей стадии капитализма, о неизбежности социалистической революции, об общих, присущих всем стразакономерностях строительства социализми сейчас более вктуальны, чем когла бы то ни было раньше. Ле-ния, развивая дальше мирняв, развивая дальше мар-ксистскую теорию, практи-чески применив ее, обогатил международное коммунисти-ческое движение всемирию-пс-торическим обытом. Теорети-ческой разработкой и практи-ческом розработкой и практи-ческим осуществлением пони-ционализма он повъзва такой образец революционного му-жества и решимости, кото-рый и в обставовке сложных событий наших двей является живим примером для комму-

за национальное и междунатакое идеологическое оружие, которое сохранило свою действенность и в коммунистическом движении нашего времени. Изучение ленинского теоретического наследия и прак-тического опыта борьбы, применение их в современных условиях является самой достойной подготовкой к празднова-нию столетнего юбилея В. И. Ленина. К этому призвало мо сковское междупародное Совещание в своих документах, совместно разработав-ных братскими партиями.

Международное Совещание коммунистических и рабочих партий, его итоги имеют исто-рическое значение, ибо Совещание подтвердило верность международного коммунисти-ческого движения марксизмуленинизму, идее пролетар-ского интернационализма на этой принципиальной основе еще теснее закрепило единство и сплоченность братских партий. Свм факт созыва Совещания означает победу интернационального единства. Вновь доказано, что разногласия и лискуссии между братскими партиями не могут препятствовать совместным уси-лилм, борьбе за укрепление и развитие единства, если к воз никающим проблемам подхо-дить с позиций интернациона-

Несомненно, что на совре Месомненно, что на совре менном этапс общественного стическом авижении как ективным причинам возникло сложное положение. Бесспор-по, имеются большие различия между отдельными странами по уровню развития произво-дительных сил, общественных отвошений, Эти различия,

Член Политбюро, секретарь ЦК Венгерской социалистической рабочей партии своеобразные условия развития стран оказывают влияние на то, как та или иная братская партия конкретизирует задачи борьбы за осуществление главных стратегических целей международного комму нистического движения и ка кую применяет тактику. Из этого следует, что каждая братская партия самостоятельно разрабатывает свою поли тику и определяет методы ее осуществления. Принятие во осуществления, паринятие во внимавие национальных осо-бенностей — это такое требо-вание, которым коммунисти-ческие и рабочие партии не

могут ни пренебрегать, ни переоценивать его. В международном коммунистическом движении имеются примеры и того, и другого. Так, пренебрежение нацио-нальными особенностями в Венгрии в 1956 году яви-лось одной из причин, облегчинших выступление контрщее время мы являемся свидетелями того, как в некото-рых странах национальные особенности используются в целях ослабления интернациональных принципов и в целях разжигания национализма. В то же время необходимо ясно констатировать, что нацио-нальные особенности в интер-национальный долг представляют единое целое, одно друляют единое целое, одно другому противопоставлять нельзя. Отдельные коммунистические в рабочие партан в странах с любым общественным
строем смогут выработать правильную политику, добиться
влияния в массах в том слу-

дае, если примут во внимание

требования, связанные с национальными особенностями. В то же время ни одна партия не может вести успешную борьбу без других братских партий, в отрыве от них. Един-ство и сплоченность с международным коммунистическим движением для всех марксист-ско-ленинских партий является самым верным, ничем не заменимым источником силы и успеха. В настоящее время в разных

странах в результате отличных друг от друга общественно-экономических условий появляется в новой форме, но имеющая старое содержание субъективная по своему характеру проблема, относящая-ся к категории понятий о национализме. Национализм освобожден-

ных или борющихся за свою свободу иародов — народов так называемого третьего мира — имеет по существу кон-структивный характер. Эти страны, борясь против импе-риализма, все более тяготеют к социализму. Благода ря это-му характеру национально-освободительное движение. несмотря на идеологические расхождения, превращается в политического союзника международного и ского движения. коммунистиче-

вине империалистов оказались

перед лицом экономической, социальной и культурной от-

сталости. Внутренние же силы, сотрудничающие с империа-

листами, используют эту отсталость, чтобы сохранить и

укрепить свою власть, опира-ясь при этом на социальную

Проявляя постоянную бдигельность, принципиальную последовательность, повышая марксистско-ленинский логический уровень, коммуни-сты могут предотвратить ошибки, вытекающие из объективных условий, оттеснить националистическую узость взглядов, отстаиват законные национальные интересы.

для осуществления своих целей.

илео-

В развитых капиталистических странах, в рамках гос-подства сверхмонополий, помимо капиталистической экспроприация, происходит про-цесс дальнейшего обобществления и интернационализации производства. Этот процесс, однако, не разрешает нацио-нальных противоречий. Более того, класс монополистического капитала заинтересован в разжигании национализма, в обострении национальных пр

Господствующие классы им периалистических государств хотели бы толкнуть коммуни стические партии в сторону националистической замкнутости, отмежевания от Совет-ского Союза в социалистиче-ских стран. Империалисты возлагают большие падежды на то, что в той или вной коммунистической партии возник-нет национализм. Классовые враги не скрывают надежды с помощью национализма добиться того, что отдельные коммунистические партии коммунистические партии встанут на путь изоляции. Империалисты надеются, что национализм приведет к ослаблению единства и спломеждународного коммунистического

Трудности международного коммунистического движен

листической системы не исчезают автоматически сти национализма. пиалистических странах ционализм представляет бою главным образом пережитки закостенелых взглядов. Эти пережитки все еще существуют, ибо социалистическая система еще очень молода. Другим источником национализма является то, что от вы-зывающих законную национальную гордость экономических, социальных и культур ных достижений отстает развитие социалистического со-знания общества. Проблема принимает серьезный оборот тогда, когда националистиче ские взгляды приобретают распространение в партийном и государственном руководстве и отсутствуют принципи-альные, смелые, самокритич-ные выступления против национализма, когда, наоборот, усилия направляются на гравдание национализма. Ни один народ или партия страны, строящей социализм, не живет и не работает в безвоздушном пространстве или в башне из слоновой кости. По-этому враждебные идеологическо-политические концепции могут оказать влияние на определенные круги. Голословное отрицание существования национализма объективно служит его маскировке. Таким образом, задача каждой коммунистической партии - вести целеустремленную борьбу против всех враждебных идеологических течений, в первую

ее собственных рядах. В некоторых странах социа-листической системы имеются проявления как великодержав-

очерель прогив опасности на-

ционализма, появляющейся в

ного шовинизма, так и характерного для малых стран национализма, выступающих в различных формах с переменной остротой. Эти явления породили сложную проблему внутри международного коммунистического движения, Присущий малым странам

национализм, точно так же как и великодержавный шовинизм, игнорирует идею клас-совой борьбы и подходит к важным проблемам то с позинии малых и больших наций, то под маской нейтраль-ности. Подход к проблемам с позиций «теории» деления мира на малые и большие нании заранее отвлекает внимащества дела, затуманивает то. что основные различия заключаются не в размерах той или иной страны, а в том, инте-ресам и целям какого класса служит ее политика. Забвение классового подхода, замазы-вание классовых противоречий, разжигание чувствитель ки национализму точно так же, как и великодержавный шовинизм, объективно играют на руку империализму.

Пролетарский интернационализм означает прежде всего верность общему делу и ин-тересам международного ра-бочего класса. В этом главное содержание и суть интернаци-онализма. Политический нейтрализм со стороны коммуни-стов означает ревизию пролетарского интернационализма, уступку национализму. В такой политике кроется пренебрежение вопросами классовой

Когда мы идеологически отмеженываемся от этого курса, противоречащего пролегарскоу интернационализму, мы крепляем свое стремление к юлитическому единству с сискую по содержанию политику «пеприсоедивения». Мы высоко ценим позитивные сторовы политики неприсоединения, способствующие осуществлению целей нашей общей борьбы против империализма. Однако на основе объективной истины необходимо констатировать: в современных условиях классовой борьбы, протев международных масштабзх, все силы, щиеся против империализма с оружием в руках или иными способами,— от Вьетнама до Ближнего Востока— самую большую помощь получают от содружества социалистиче-ских стран, прежде всего от Советского Союза.

Не следует отрицать опас-пость национализма в международном коммунистическом движении, ибо она существу-ет. Наша обязанность состоит том, чтобы, глядя в глаза гой опасности, определить свои задачи. Единственно настоящее и эффективное про-тивоядие от национализма это пролетарский интернациоализм. На основе этих принципов можно постепенно разрешить все противоречил.

75 коммунистических и рабочих партий на основе ципов пролетарского интернационализма нашли путь для подготовки, созыва междуна-родного Совещания и достижения на нем совмествых решений. Не голько удалось устранить множество препятствий, но и утвердить такие принципы и методы, как уважение самостоятельности и независимости всех партий, демократичные товарищеские демократичвые товарищеские дискуссии, коллективизм, ко-торые и в будущем будут иметь большое значение в двух- и многосторонних свя-аях братских партий. Еще двух в многостороннях свя-зях братских партий. Еще раз подтвердинось, что проле-тарский интернационализм яв-ляется незаменимым оружием в борьбе за единство и сплоченность.

Роль интернационального единства, укрепившегося международном Совещании, повышается благодаря тому, повышается опагодаря гому, от оно расспространяется не только ва замкнутый круг братских партий. Представителя 75 братских партий

••••• КОЛОНКА

новый маневр

лондона. Из Белфаста поступают сообщения, свидетельствующие о дальнейшем обострении и без того драматической обстановки

в Северной Ирландии, Пытаясь сломить движение борьбы за

гражданские права и пользуясь попустительством местного правительства и британских

юйск, экстремистские элемен

минувшие субботу и воскре-

сенье в результате спровощи

рованных ими беспорядков в

северокрландской столице по

гибло грое и ранено шестьде

В Ольстере уже находится свыше 8 тысяч английских сол-

дат и офицеров. На очереди — новые пополнения. Казалось

бы, у английского правительства достаточно сил и средств.

чтобы положить конец бесчин

ствам реакционеров из «оран

жевого ордена» и банд Пэйсли

заставить юнионистские вла-

сти Ольстера незамедлительно

провести демократические ре

формы, которых требуют севе-ронрландцы.

Однако, как видно из выступ

ення министра обороны Ден-

ниса Хили в парламенте 13 ок-тября, английское правитель

ство не собирается спешить

Хилн предупредия парламент, что британские войска оста-

нутся в Ольстере дольше, нел

Еще совсем недавно Лондон

широко рекламировал перед всем миром свою «операцию по разбору баррикад» в Бел-фасте, пытаясь представить де-ло так, будто бы испряженко рекламировал перед

ность в Северной Ирландии

кдет на убыль. Теперь нетруд-

но видеть, что эта затея пона

тельству пишь для того, чтоб

орвать предложение Республики Эйре о включении северо-

ирландской проблемы в по-

Генеральной Ассамблен ООН

Ольстер стал горячей точкой

ноевропейской стране являю

ся международной проблемой, как бы Лондон ни пытался уве-

рять в обратном. Открыта:

дискриминация католической части населения Ольстера вы

звала волну протестов в таки странах, как Италия, Португа

лия, и других, бросив тень на

Учитывая, что в декабре

COCCHE

союзников по НАТО.

до весны 1970 года.

410

сят шесть человек.

ты из протестантов усиливаю

KOMMEHTATOPA

COBMECTHOE COBETCKO-TAH3AHHÜCKOE KOMMICHUKE

По приглашению Президиу-ма Верховного Совета СССР и Советского правительства с 7 по 13 октября 1969 года в Советском Союзе находился с государственным визитом Пре-зидент Объединенной Республики Танзания Джулиус Камбарадже Ньерере.

Во время пребывания в Со-ветском Союзе Президент и сопровождающие его лица посетили Москву и Ленинград, ознакомились с жизнью и достижениями советского народа в области экономики и культуры, с достоп ми Москвы достопримечательностии Ленинграда, имели дружественные встречи с советским народом. Повсюду им было оказано радушное гостеприимство, свидетельствующее о чувствах дружбы и симпатии Союза Советских Социалистических Республик Объединенной Республике Танзания и се народу.

Президент Объединенной Республики Танзания Ньерере встретился с Председателем Президнума Верховного Сове-та СССР Н. В. Подгорным и Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным имел с ними беседы, носившие дружественный и откровенный характер.

Между Президентом Танзании, с одной стороны, и Пред-седателем Президиума Верховного Совета СССР, с другой, состоялись переговоры.

С танзанийской стороны в переговорах участвовали: Президент Объединенной Респуб-Танзания Джулиус К. Ньерере, министр экономики и планирования развития П. Бомани, государственный министр по иностранным делам С. Мхандо, министр сельского козяйства и земельной реформы Занзибара Р. Абдулла, главный секретарь канцелярии Президента Д. А. Нкембо, посол Объединенной Республики Танзания в Советском Союзе Р. Лукиндо, командующий вооруженными силами генерал-майор М. С. Х. Саракикийя, заведующий отделом политического образования партин ТАНУ Е. Т. Мшендва, заведующий протокольным отделом МИД Танзании Д. Мфинанга.

В переговорах с советской стороны принимали участие: Председатель Президнума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР К. Т. Мазуров, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, первый заместитель министра внешней торговли СССР М. Р. Кузьмин, первый заместитель председателя Государственного комитета по внешним экономическим связям Совета Министров СССР И. В. Архиров, заместитель министра иностранных дел СССР Л. Ф. Ильичев, посол Советского Союза в Объединенной Республике Танзания В. А. Устизаведующий международных связей Президиума Верховного Совета СССР В. Г. Высотин, заведующий 3-м Африканским отде-лом МИД СССР Д. Ф. Сафо-

В ходе переговоров стороны обменялись мнениями по вопросам дальнейшего развития отношений и сотрудничества

также по международным вопросам, представляющим вза-имный интерес. Они с удовлетворением отметили. сложившиеся между двумя странами отношения успешно развиваются на основе полноравноправия, взаимного уважения и невмешательства во внутренние дела друг друга. Советский Союз и Объ елиненная Республика Танзасотрудничают по ряду международных вопросов в рамках ООН и других меж-дународных организаций, на международных конференцифорумах, по вопросам ях и форумах, по вопросам борьбы за ликвидацию колониализма в Африке, в вопро-сах оказания помощи и поддержки национально-освобо дительным движениям. Ус-пешно развиваются отноше ния между обеими странами в экономической и культурной областях, а также в области подготовки национальных кадров.

Участники переговоров кон статировали наличие приятных условий для дальнейшего развития и укрепле-ния отношений дружбы и со-трудничества между Советским Союзом и Объединенной Республикой Танзания. Стообсудили конкретные шаги по дальнейшему расши рению сотрудничества между Советским Союзом и Танзамической, торговой и культурной областях, а также высказались за развитие более тесных связей между партиями, профсоюзами и другими общественными организациями Советского Союза и Танзании.

В ходе обмена мнениями была выявлена общность позиций правительства Советского Союза и правительства Объединенной Республики Танзания по таким важным международным проблемам, как сохранение мира и под-держание международной безопасности, международное сотрудничество и борьба за ликвидацию колониализма.

Стороны высказались в поддержку мероприятий, призванных способствовать достижению всеобщего и полного разоружения, за прекращение всех видов ядерных испытаний. Они отметили, что осуществление этих мероприятий способствовало бы разрядке международной напряженности и укреплению мира во всем мире. В этом плане важное значение имело бы запрещение использования ядерного оружия, а также создание безъядерных зон в различных районах мира, в том числе на африканском континенте.

Стороны считают, что ук репление мира в Европе является в конечном итоге необходимой предпосылкой для сохранения мира во всем мире, и в этой связи признают настоятельную необходиобеспечения европейской безопасности.

Стороны заявляют, что они большое значения Организации деятельности Объединенных Наций, и подрждают CTD добиваться усиления эффективности этой организации на основе строгого соблюдения

Устава ООН. Обе стороны считают, что спорные международные вопросы должны решаться миримм путем, без использования силы или угрозы применения силы.

Поскольку танзанийская торона выступает против производства, накопления и применения ядерного, химинакопления и ческого и бактериологического оружия и за усиление роли Организации Объединенных Наций как важного инстру-мента в борьбе за сохранение мира и международной без-опасности, она в принципе положительно относится проекту «Обращения ко всем государствам мира», внесенному Советским Союзом на рассмотрение XXIV сессии Генеральной Ассамблен ООН, ∢Проекту конвенции о за прещении разработки, производства и накопления запасов химического и бактериологического (биологического) оружия и его уничтожении», с которым выступили на этой сессии социалистические страны.

Стороны подчеркнули свою глубокую озабоченность продолжающейся агрессией США во Вьетнаме. Они решительно вмешательство осуждают извие в лела Вьетнама и высказываются за полный и безоговорочный вывод войск США и их союзников из Южного Вьетнама, за безусловное признание неотъемлемого права вьетнамского народа самому решать свою судьбу. Они заявляют о полной поддержке конструктивных предложений правительства ДРВ и Временного революционного правительства Республики Южный Вьетнам на парижских переговорах, направленных на политическое урегулирование

вьетнамского вопроса. Стороны обменялись мнениями о положении, сложив-шемся на Ближнем Востоке в результате агрессии Израиля против арабских государств, и подчеркнули настоятельную необходимость безусловного выполнения резолюции Совета Безопасности от 22 ноября 1967 года. Они считают, что на Ближнем Востоке должен быть обеспечен справедливый и прочный мир с учетом прав и интересов всех стран этого района, а также законных тре-бований арабских государств, пострадавших от израильской агрессии.

Стороны отмечают, что империалистические и колониальные силы продолжают свою подрывную деятельность на африканском континенте, поддерживают расистские режимы в Африке, пытаясь таким путем сохранить свое господство, восстановить утраченные позиции. В этих условиях необходимость укрепления единства и сплоченности африканских стран на антиколониальной в антиимпериалистической основе имеет особо важное значение для борьбы за полную ликвилацию колониализма и неоколоннализма, за до-стижение подлинной независимости всеми народами Африки.

Советский Союз и Объединенная Республика Танзания заябляют о своей полной поддержке народов Анголы, Мозамбика, Гвинеи-Бисау, Нами-бии и других африканских

борьбе за избавление от коло-ниализма, за свою свободу. Они решительно осуждают по литику апартецаа, проводи-мую расистами Южной Афри-ки и Южной Родезии в отно-шении африканского ивселе-ния. Советский Союз и Танза-ния требуют, чтобы страны расистские режимы, неукосин-тельно выполняли решение ООН о прекращения оказания военной акономисти НАТО, на которые опираются военной, экономической и по литической помощи Южной Африке и Южной Родезни.

Правительства СССР и Танзании, действуя в полном со-ответствии с принципами и це-лями Устава ООН и решений ее органов, будут и впреды оказывать всемерную помощь народам африканских стран, борющимся против колониализма, неоколониализма и расизма.

Стороны отметили важнук роль Организации африканского единства в деле сплочения государств Африки, защиты і укрепления их независимости оказания помощи и поддерж ки национально-освободитель пым движениям на африкан ском "континенте.

Советский Союз выражает поддержку Объединенной Республике Танзания в ее поли тике, направленной на укреп ление своей независимости, в ее справедливой борьбе про тив сил колониализма, неоко лониализма и империализма Он приветствует решение Тан зании о развитии по социали стическому пути и желает тан занийскому народу успехов проведении прогрессивных со циально-экономических преоб разований, памечевных Арушской декларацией.

Советская сторона с интересом и пониманием относится к мероприятиям правительства Танзании по осуществлению своего второго пятилетнего плана и высказалась в этой связи за дальнейшее расширение экономического сотрудничества и торговых связей между обенми странами. Стороны выразили готовность пред принять меры по расширению товарооборота между обеими странами и дальнейшему проведению мероприятий по культурному обмену.

Советская сторова информировала Президента Танзании о подготовке в СССР к празднованию 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, о новом трудовом подъеме советского народа в связи с этой знаменательной датой. Танзанийская сторона заявила, что в Танзании высоко ценят идеи В. И. Ленина, великого борца за национальное и социальное освобожление народов, и что 100-летие со дня его рождения будет должным образом отмечено в Танзании.

Стороны считают, что визит Президента Объеди Республики Танзания Объединенной лиуса Камбарадже Ньерере в Советский Союз явился важным вкладом в дело дальнейшего укрепления и развития дружбы и сотрудничества между Советским Союзом и Объединенной Республикой Танзания, а также в дело борьбы африканских народов И. Броз Тито, вошли известные за свободу, прогресс и национальное развитие.

зарубежная информация

ПРОЧНОЕ ДОВЕРИЕ

жельсинки, 14. (Соб. корр. «Правды»). Завтра, 15 онтября, общество «Финляндия — Совет-ский Союз» отмечает славный юбилей, подводит итоги своей деятельности. Ему есть чем гор литься: оно превратилось в одну из самых массовых организации страны, насчитывающую свыше 200 тысяч человек, 900 первич ных и 18 окружных организаций Если кругко сформулировать вадачу общества «Фин-

ляндия - Советский Союз», - говорит генеральный секретарь общества Тойво Карвонен, - то она состоит в том, чтобы осуществлить линию Павсикиви — Кекконена в советско-финляндских отношениях, линию, которая направлена на установление полного взаимного доверия в условиях повседневной жизни наших

Тойво Карвонен подчеркивает, что общество пользуется широкой поддержкой самых широких слоев финского народа.

При активном участии общества, рассказывает его генераль-ный секретарь, были созданы институт по изучению Советского оюла, музей Владимира Ильича Ленина в Тампере, совместная советско-финляндская торговая палата, комитеты по культурно научно-техническому трудничеству.

 Мы считаем — говорит в заключение Тойво Карвонен, — важнейшим результатом деятельно сти общества за 25 лет расту щую уверенность народа Фин ляндии в том, что его мирное будущее, жизни, пост национальной культуры и укрепление государственной независимости основываются на росте прочного доверия между Финляндией и Советским Союзом.

...Завтра большой день в жизни всех финских друзей Совет-ского Союза В Национальном театре столицы состоится торже ственное собрание Перед присутствующими выступят Прези-дент Финляндской Республики. почетный председятель общества «Финляндия — Советский Союз» Урхо Кекконен и прибывший сегодня в Хельсинки с официальным визитом Председатель Преным вта-зидиума Верховво... СССР Н. В. Подгорный Ю. ЯХОНТОВ.

Встреча В. Роше с 3. Клишко

ПАРИЖ, 14. (ТАСС). Находив-шийся проездом в Париже секретарь ЦК, член Политбюро ЦК ПОРП Зенон Клишко встретился с руководителями Французской омпартии, в частности, с ральным секретарем ФКП Валь леком Роше.

Как сообщает газета «Юманитем, эти встречи проходили в обстановке дружбы и сотрудничества и подтвердили единство взглядов ФКП и ПОРП относительно претворения в жизнь це лей, определенных международ ным Совещанием коммунистиче ских и рабочих партий в Москве

ПОВЕСТКА ДНЯ ХІХ СЪЕЗДА ФКП

ПАРИЖ, 14. (ТАСС). Пленум Центрального Комитета Французской коммунистической пар тии утвердил следующую повест ку дня очередного, XIX съезда ФКП, который состоится с 4 по 8 февраля в Нантере:

Борьба против власти моно полий и объединение всех рабо чих и демократических сил, выступающих за передовую и социалистическую демократию (докладчин Генеральный секретарь ФКП Вальдек Роше).

2. Обсуждение и принятие тезисов партии (докладчик член Политбюро ФКП Жорж Марше).

3. Выборы руководящих органов партии.

Заседание Президиума СКЮ

БЕЛГРАД, 14. (ТАСС). Здесь состоялось заседание Президиума Союза коммунистов Югосла-вии. На нем были обсуждены актуальные вопросы общественно-экономических отношений в стране. Сообщение по этому вопросу сделал член Исполнительбюро Президнума СКЮ К. Глигоров

На заседании выступил Председатель Союза коммунистов Югославии И. Броз Тито. Президиум СКЮ избрал комитет по организации празднова-

ния столетия со дня рождения В. И. Ленина. В состав комитета, елателем KOTODOPO craz партийные и государственные деятели Югославии.

СОТРУДНИЧЕСТВО РАЗВИВАЕТС

С 6 по 13 октября в Москве проходила XXII сессия советскоюгославской комиссии по научсотрудничестю-техническому ву. Подведены итоги выполне ния обязательств, принятых на предыдущей сессии, и обсужде-ны вопросы дальнейшего развигия контактов между советскими и югославскими организа-

Подписанным 13 октября

протоколом предусматривается обмен опытом и научно-техническими достижениями в области металлургин, химии, маши ностроения, легкой и других от раслей промышленности. Расши ряются непосредственные связмежду научно-исследовательски ми и проектно-конструкторским учреждениями обекх страк.

Успех коммунистов

ЛЮКСЕМБУРГ, 14. (Соб. корр. «Правды»). В Люксембурге состоялись муниципальные выборы. Переизбирались органы самоуправления городов и сельских коммун страны.

Голосование показало, 410 Коммунистическая партия Люксембурга закрепила свои успехи, достигнутые во время прошлогодних парламентских выборов. Во всех крупных коммунах кандидаты компартии увеличили количество собранных голосов. В столичном муниципалитете теперь будет два советника коммуниста вместо одного. В городе металлургов Эш комму-нисты получили почти 24 процента голосов избирателей. Мы удовлетворены итога-

ми выборов. - заявил редактор органа КПЛ газеты «Цейтунг» Рене Уобани.— Коммунисты одержали серьезные успехи. Выборы показывают, что партии правительственной коалиции теряют влияние среди избирате-

Ю. ХАРЛАНОВ.

НАТОВЦЫ ТРУБЯТ СБОР

АФИНЫ, 14. (Соб. корр. «Правды»). С 17 по 26 октября проводиться натовские маневры всех родов войск в акморья. Сухопутные части проведут маневры в северо-западной Турции, а морские — под прикрытием авиации и с участием десантных войск — в зоне Эгей

ского моря и у берегов стран

Ближнего Востока. Обращает на себя внимание тот факт, что маневры совпадают с резким обострением положения на Кипре, в столицу которого стягиваются войска и греческой, и турецкой общин.

А. ДЬЯКОВ.

О. Шик исключен из КПЧ

кпч.

ПРАГА, 14. (ТАСС). Как сообщает агентство ЧТК, секретари ат Центрального Комитета КПЧ обсудил на своем заседании 13 октября антипартийную деятельность О. Шика, особенно в последний период. ЦК КПЧ уже на майском пле-

нуме констатировал, что О. Шик своими действиями в прошлом году грубо нарушил партийную данина социалистической Чехословакии, говорится в сообщении о заседании секретариата, пере

Отряды международного ком-

мунистического движения, все социалистические страны без

исключения очень многим обязаны материальной, мо-

помощи, жертзам,

ральной

данном агентством ЧТК. Поэтому решением майского пленума ЦК КПЧ О. Шик был исключен из состава Центрального Комитета КПЧ. Несмотря на серьезное пре достережение, О. Шик продолжал за границей деятельность, несовместимую с принципами и политикой Коммунистической партии Чехословакии и Чехословацкой исключил О. Шика из рядов

НАТО и Лондону не избежать на ней обсуждения северонр-

пандской проблемы, англ ское правительство, видимо Хили заявил, что если новка в Ольстере еще больше осложинтся, то Англия будет вынуждена использовать вой ска, предназначенные для дей-ствий в рамках НАТО, а также отозвать часть британских войск с заморских территорий.

Эти слова нельзя расценить наче, как очевидную по пошантажировать круги других стран — членов НАТО: поддержите-де нас в вопросе об Ольстере во имя соранения военного потен Североатлантического блока. 4

Насколько этот манево может будущее. Пока же очевидв Ольстере льется кровь, и никакие ухищрения Социалистической Республики. английских властей не в силах Поэтому секретариат ЦК КПЧ заглушить протесты мировой общественности.

Юрий ЯСНЕВ

выступают за единство всех коммунистических и рабочих партий. Они хотят добиться единства действий как с участвовавшими в Совещании, так и с не присутствовавшими там партиями. Больше того. в принятых на международ ном Совещании документах провозглашена веобходимость сплочения всех антиимпериалистических сил и разработа-на политическая платформа на политическая елинства автиимпериалистиинтернационального единства междувародного коммунисти-ческого движения — большой удар по империализму, а такших рядах национализму, по правому ревизионистскому и лжелевому сектантско-дог-матическому уклону и рас-кольническим стремлевиям.

Пролетарский интернациовсей истории международного всен истории международности коммунистического движения так и в ваши дни крепнет в идейно-политической борьбе в дискуссиях. Сейчас в между народном коммунистическом движении сложилась ситуация, когда на пролетарски интернационализм опираются братские партии, ведущие по орательную, принципи-альную, марксистско-ленин-скую политику, и на него ссы-лаются иногда с большим шумом ревизионисты и лжеле вые сектанты-догматики. Правые или «левые» ревизиони сты ссылкой на пролетарский интернационализм хотят прикрыть свою политику, свой уклов. Таким образом, они уклов. Таким образом, они пытаются оправдать свою опозицию по отвошению к
международному коммунистическому движению. При таких обстоятельствах особое
значение приобретает ясное и
точное определение того, каковы содержание, критерий, пробный камень понятия пролетарского интернационализма.

ского интернационализма. Мы всегля сумеем р браться в часто возникающих проблемах, есля будем верны теоретическому учению мар-Самым важным в теоретической системе марксизма-ленинизма является теория и практика классовой борьбы и сама борьба за уставовление и сохранение власти рабочего класса. Отношение к теории и практике классовой борьбы является конкретным содержанием, критерием пролетарского интернационализма. Отдельных людей и партии мы можем считать интернационалистами не на основании их го, согласовываются ли их слова и прежде всего действия с идеей и практикой классовой борьбы. Подчеркивание пролетарского интернационализма в отрыве от классовой борьбы или же противопостав-ление ей означает отход от интернационализма, оппозицию по отношению к нему.

Участники московского международного Совещания следовали принципиальным и практическим установкам В. И. Ленива, констатируя в дая коммунистическая партия ответственна за свою деятель-вость перед своим рабочим классом в вародом, в го же время ответственна перед международным рабо классом. Национальная рабочим международная ответственвость каждой коммунистической и рабочей партии вераздельна. Они подчеркнули, что «защита социализма — интернациональный долг ком-мунистов». Эти и другие важные определения помогают коммунистам всего мира вы-работать принципиальную ориентировку и поведение.

В современном мире глав-ный фронт классовой борьбы пын фронт классовой обрасы пролегает между социалисти-ческой и капиталистической системами. Борьба двух ис-примиримо противоположных мировых систем и достижения социализма оказывают наи-большее влияние на судьбы всего человечества. Это свывя вость нашего времени. Любое наменение в мировой социалистической системе или в

отдельных социалистических странах оказывает непосредственное влияние на борьбу международного класса. Успешное развитие облегчает и двигает вперед международную классовую борьбу, открывает перед ней вовые перспективы. Из объективного значения мировой социалистической системы вытекает, что защита социализмеждународный каждой марксистско-левинской партии, всех коммунистов. Таков закон классовой борьбы. Участие в этой борьбе, в защите социализма яв ляется критерием продетарского интернационализма, его пробным камнем.

Высокий интернационализм коммунистов, народов Советского Союза на протяжении полувекового периода нашел выражение прежде всего в том, что они никогда не считали строительство социализма и коммунизма делом только советского народа. Все, что они делали, они связывали с интересами и целями международной классовой борьбы. Свою политику, свои задачи строительства социа-лизма Советский Союз всегда согласовывал с задачами международного рабочего класса, мирового коммунистического движения. Коммунисты, народы Советского Союза всегда проявляли глубокую ответственность перед международным рабочим классом. С созданием мировой социалисти-ческой системы расширился фронт, который, следуя советскому примеру, является материальной, социальной, идеологической опорой меж-дународной классовой борьбы. На более широкой основе осуществляется оказание взаимвой помощи между ваходя-щимися у власти и борющимися за власть партиями международного коммунистического движения. Воодушевляощая реальность нашего времени заключается в том, что коммунистические и рабочие партии социалистических

стран в масштабах мировой

системы осуществляют одновременно национальную международную ответствен-

После победы Великой Октябрьской социалистической революции самым вервым критерием и пробным камнем пролетарского интернациона-лизма является отношение к Советскому Союзу в его Коммунистической партии. Есть такие люди, которые, ревизуя этот аринцип, утверждают, что это будто бы было верво для первого периода после победы Октября, но, мол, в нынепней мировой обстановне отношение в Советскому Союзу нельзя считать водоразделом. В этом утверждении отражается отступление перед антисоветской пропагав-дой империалистов. Империалисты оказывают огромное давление, чтобы заставить принять в качестве критерия самостоятельности и незави симости отдельных коммунистических и рабочих партий оппозиционное отношение к Советскому Союзу и его Коммунистической партии. Та партия, которая противостоит Москве, — «независима», а та, что солидарна с Советским Союзом, — нет. Эту антисоветскую концепцию они связывают со своей повторяющейся, старой антикоммунистиче-ской пропагандой о «руково-дящей партни» в о «направ-ляющем центре». В настоящее время в международном ком-мунистическом движения нет руководящей партия в направриалистическим — классовым врагам, так и националистским, антисоветским явлениям коммунисты противопо-ставляют марксистско-лении-ские принципы в объективную сторическую астину. Под какой бы маской ин

проявлялся витисоветизм-под проявлянся антисоветизм—под маской ян правых или под маской «левых» ревизнойнстов,— все равно он оствется явлением, чуждым витервационализму. Кто отходит от Советского Союза, более того, выступит против него, тот

неизбежно противопоставит себя марксизму-ленинизму, ком-

мунизму. Первое, от чего необходимо предостеречь в связи с прояв-ляющимися в рядах коммунистов антисоветскими настроениями: этот путь безостановочно ведет к ренегатотву, к предательству классовой борьбы, нашей революционной теории. Антисоветизм, независи-мо от прежних заслуг отдельных людей или партий, неизбежно приводит на другую сторону баррикал.

На протяжении пятидесяти лет место, роль и значение Советского Союза в сегодняшнем и завтрашнем мире определяются объективным историческим развитием. Су-ществование Советского Союза — факт всемирно-исторического значения. Совет-ский Союз представляет такую несокрушимую экономическую, общественную, культурную, идеологическую в военную мощь, которая для его друзей является неиссякас-мым источником сил, а враги, хотят ли они того или нет. вынуждены считаться с нею. Советский Союз олицетворяет ту экономическую в общественную силу, которая во всем мире для всех прогрессивных течений означает реальность претворенного в жизнь социализма, строящегося комму-Семидесятилетняя Коммунистической история партив Советского Союза, ее сегодняшняя идейная, политическая и моральная сила явлиется единственным в своем роде, ничем не заменимым источником идейно-политиче-ской и практической борьбы всего международного ком-мунистического движения.

Советский Союз оказывает всестороннюю помощь в стро-ительстве социализма наровместе с ними рост и укрепление могущества мировой со-циалистической системы. Соиллистической спетеми, етский строй с первого зомента своего зарождения инполняет бескорыстную ин-ериациональную миссию, выполняет

принесенным советским народом. В этом заключается суть того, что котя братские пертии, социалистические страны равноправны, но они, вноси вклад в общие усилия, в нарашивание сил междунаредного коммунисти неского движения, приносят неодинако-Междунаролвые жертвы. ная мирная политика Советского Союза, его военная мощь служат делу защиты человечества, борющегося за мир во всем мире. Он иссет огромные материальные жертвы в гонке вооружений, чавязавной миру империалистами. Как во время второй мировой войны, неся основное бремя ее, Советский Союз спас человечество от мирового господства фашизма, точно так же и в ваши дни в материальной и во-енной мощи Советского Союза, в его международной политике, жертвах, приносимых им ради своей собственной безопасности и всего миролюбиво го человечества, заключается самый главный залог предотвращения развязывания ампе-

ческим развитием. Именно по-этому пробным камнем интернационалнама для каждого коммуниста является отношение его к Советскому Союлу. Исторической миссией Со-ветского Союза и его Коммунистической партии объясняется то, что в антикоммунистической пропаганде империалистов, всех врагов социализма центральное место заянмает антисоветизм. Они вадеются, что антисоветские идеологиче ские усилия воспрепятствуют распространению коммунизма. В своих интересах они рассчитывают на то, что путь к ос-

лаблению, плоляции.

тем уничтожению отдельных

риалистами новой мировой

го Союза на последующие де-

сятилетия установлены и опре-делены объективным истора-

ойны. Роль и место Советско-

национальных отрядов международного коммунистического движения, а также прогрессивных демократических сил дет через отрыв их от СССР.

Из той бесспорной реальности, что основные усилия классового врага направлены против Советского Союза, коммунистические партии могут слелать логический вывод: необходимо постоянно укреплять солилариость, сотрудничество со строящим коммунизм советским народом и его партией. Авторитет Советского Союза и его Коммунистической партии, питаемые к ним доверие и уважение в огромной мере влияют на рост авторитета и сил международного рабочего движения, каждой отдельной братской партин. Выступая за дружбу с СССР, каждая коммупистическая и рабочая партия

повышает свою собственную силу и авторитет. Отношение к Советскому Союзу и его Коммунистиче-Советскому скои партни имеет огромное значение в борьбе за единство и сплоченность международ-ного коммунистического движения. В связи с этим давно ления. Преобладающее большинство коммунистических в рабочих партий, выступающих за единство международного коммунистического движения, укрепляет в первую очерель свои связя с Коммунистиче-ской партией Советского Союза. И, наоборот, противника единства центральное место в своей политике отводят анти-советским настроенням. Причина этого очевидна: самым главным препятствием на пути их раскольнических стремлений ивляется Коммунисти-ческая партия Советского Союза. Дружба с Советским Сои в борьбе за единство. и в оорьое за единство. Та, партия, которая хочет слин-ства, укрепляет свою дружбу с СССР, в та, что встала на нуть раскола, разжигает дятисоветские настроения. Путь единства, путь дружбы с СССР

гармонирует с объективными требованиями нашего времени,

это путь современного обще-

ственного прогресса. Центральный Комитет Вен-

терской социалистической ра-бочей партии с большой радостью и удовлетворением отметил, что московское международное Совещание коммунистических и рабочих партий привело к дальнейшему укреплению доверия и уважения к Коммунистической партии Советского Союза. Это естественно. Полигика пролетарского интернационализма коммунистов Советского Союза в огромной мере способствовала успехам сил. борющихся за мир, демократию, независимость, свободу и социализм. Рост доверия и уважения к Рост доверия и уважения к Коммунистической партии Советского Союза нашел выражение в речах выступавших на международном Совещания. Окрепшее взаимное доверие и понимание между брат-CKHMB партиями мощным источником дальнейшей борьбы международного коммунистического движения. В настоящее время перед коммунистическими и рабочими партиями стоят столь же большие задачи, что и прежде, по опи сложнее, чем все предшествующие. И все-таки каждый коммунист во всем мире сейчас с большей увемире севчае с облышен уве-ренностью может смотреть в булущее, чем весколько дет назад. Действительность под-твердила, что объективное развитие вашей эпохи неблигоприятно для овскольничества. В коммунистических и рапартиях, несмотря возникающие разногласия, стало сильнее требование единства в стремление к сплоченности. С развитием сплоченности усилился интернационализм в международном

коммунистическом движении. Как уже много раз в истории развития маркеизманизмя и современного рабочего движения, вновь доказана непреложная истина: тарский интернационализм — испытанное оружие в борьбе за единство и сплоченность.

г. Будалешт.



гординся вами

Правдиично в студенческия ву риях Московского венационного инсти-уга. Валерий Кубасов и Владисло туга, валерия куролого в Владислов Волков — въпусиники МАН — в кос-мосе! Преподаватели и студенты им-ститута желают им успешносо выпол-нения программы. На спимке слева: выпуск студенческой стенголеты «Ма-евцы в космосе!».

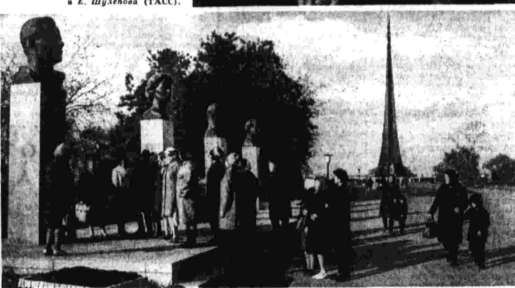
Большая рабость у жителей поселка «Венцы-Заря» Новокубанского района Краснодарского края. Ведь это их зем-ляк совершает космический полет в экипаже корабля «Союз-7».

На снижке вверху справа: родствен-ники космонавта В. Горбатко смотрят телевизионную передачу.

Как всегда в торжественные дни сюда, на Аллею космонавтов, приходят советские люди, чтобы отдать дань уважения первым покорителям космоса (снимок справа внизу).

Фото В. Воронина, М. Скурижиной, В. Кругликова («Правда») и Е. Шулепова (ТАСС).





У ЗЕМЛЯКОВ КОСМОНАВТОВ

вязники празднуют

В ту утреннюю субботнюю зорьку Николай Иванович оделся потеплее, взял удочки, брезентовую плащ-палатку. В Вязниках знают, что Куба-сов — рыбак заядлый, и в субботу его еле-еле смогли разыскать на Клязьме.

Еще издалека он увидел бе-гущих людей. Ему что-то кричали, махали руками. «Валерий!.. Космос...» — услышал

Он давно ждал этого часа, только не знал, когда точно свершится событие. «Жли, папал.»— сказал Валерий в последний раз, когда виделись. И он упорно ждал...

Все, кто знал Валерия, перебывали в эти дни в доме Кубасовых — на улице Героя Советского Союза детчика Александра Мошина.

Отец, приодевшийся в празд-ничный ностюм, снова и снова рассказывает о сыне:

рассназывает о сыне;

— Вояна началась, я работал меканином на реке, Моторы налаживал чтобы бесперебойно грузы для фронта ы тыга шли. Татылна Ивановна с двоими ребятами одна управлялась. Валерна в шнолу пошел одежонна на нем была
немудремая, патамал. Тогда дети росли трудно, клеб ели тямелый, сырой пополам с нар-

тошной. Бывало, Валерий пос-пе школы все ко мке норовки ка пароход, интерес у него к машинам большой был. И вот он в Москву, в авкационный институт поехал. Ведь мы его Валерием в честь Чкалова на-звали...

…В Вязниках — праздник. В средней школе № 2, где учился Валерий, прошел тор-жественный митинг. На стенде «Лучшие ученики нашей шко-лы» — фотография Валерия Кубасова: русоволосый, широ коплечий парень. Он окончил школу с серебряной медалью.

Еще совсем недавно Вале-рий Кубасов перед полетом обнимал взглядом родную землю, дорогие сердцу влади-мирские проселки. Сейчас он видит ее с космической высо-ты. Рады за «пария из нашего города» работники Вязников-ского льнокомбината, фабрик имени Карла Либкнехта и «Парижской коммуны», и уже портреты Валерия висят в це-

ах, у проходных... Земляки его жадно ловят каждое новое сообщение о полете в космосе трех советских кораблей.

А. ВАНЯШОВА. (Корр. «Правды»).

Вязники Владимирской области.

«Счастливого полета, сын:»

Дом стоит напротив станции метро. Лифт поднимается на

последний этаж. — Здравствуйте, Ольга Ми-хайловиа! Здравствуйте, Ни-

колай Григорьевич!. Телевизор сейчас в этой квартире включен с утра до позднего вечера. Консчно, они волнуются. Так всегда было и будет: больше всего волнуют-

ся ролители. Я был у них в прошлое воскресенье.

...На голубом экране космодром. Трое выходят из авто-буса. Идут в ракете. Справа сын Владислав Волков. борт-инженер ∢Союза-7>... Трое космонавтов улыбают-

ся с экрана. А на глазах женщины - слезы: «Счастливого полета, сын!». Он был ее первенцем. Тогда,

в тридцать пятом, и она, и Николай Григорьевич работали в авиапромышленности. А потом война. Сибирский город. Деревянный домик с косившимися окнами у зем-

Муж день и ночь на за-воде. Утром она будила ребят. Младшего, совсем крохотного на руках. Ридом шагал Вла-

Мать понимала: идти по

вязкой от осенних дождей зем ле мальчишке нелегко. Но опаздывать на завод ей было нельзя. И она видела: сын старается не отставать.

Ему было только шесть. Но проглядывали в его рактере настойчивость и упорство. Ведь он родился в семье самолетостроителей, слышал о Чкалове, Громове, Серове... Семья вериулась в Москву.

Злесь он ходил в школу на улице Зов Космодемьянской. День Воздушного Флота, как родители, стал называть

«Наш праздник»... И вот теперь сын Волковых вместе со своими товарищами ведет новый штурм космо-

а во имя советской науки. Они вырастили его. Поставили на воги. Волновались когда он сдавал экзамены. В школе, В институте. Однажды утром, это было летом пять-десят седьмого, он сказал: «Мама, сегодня в женюсы»

Ему шел двалцать первый. — Вот и с рязанской земли человек в космос вышел, — улыбается Николай Григорьевич. – Мы, Волковы, – из тех мест... Что вам сказать? Рад за сына! И, конечно, горжусь страной, которая дает человеку такие крылья

и. сидоров.

ТЕЛЕГРАММА НА ОРБИТУ

КРАСНОДАР, 14 (Корр. «Правды» И. Лукии). Время сейчас в совхозе «Венцы-Заря» горячее идет уборка сахарной свенлы В воскресенье, когда людям, работаюшим в поле, секретарь парт-А Смешко привез весть о том, что на борту космического корабля «Союз-7» находится их землян Виктор Васильевич Горбатко. у всех словно сил прибави-пось. Тут же составили текст телеграммы космическим богатырям-пожелали им успеш ного завершения программы полега, мигкой посадки и пригласили в гости, сообщив. что дела у них на земле илут хорошо задание девяти месявидов сельскохозяйственной продукции, закончивается подъем зяби и сев озимых.

Бесконечный поток поздравлений идет отовсюду на родину нового героя космо-

«ИНТЕРКОСМОС» БЕРЕТ

Спутникам не удивляются, ним давно привыкли. Первый — уже история, хотя этой истории всего двенадцать лет. Очень быстро летит время. Молодой инженер, имеющий к созданию спутников непосказывает: когда учился в институте, самая возможность участвовать в этом деле казалась недосягаемой меч-той. Затем пришел в конструкторское бюро. Сначала все не мог привыкнуть, не всрилось даже: неужели это и впрямь спутник на чертеже?

Говорим в гостинице. За стеной вовсю гремит телеви-зор. Кажется, он не выключается с утра, позавчера вы-шел на орбиту «Союз-6», вче-ра—«Союз-7», сегодня—«Союз-8», на космодроме (а мы на одном из советских космодромов) такие новости принимаются особенно близко к сердцу. Но зрителей возле телевизора мало, всем недосуг, у всех дела. Третий «космический» день заканчивается. Но завтра день четвертый. В перечне начинаний, открытых спутником «Коемос-1», появится еще одно обозначение: «Интеркосмос». Это название спутника. В предстоящем эксперименте совместно участвуют ученые Болгарии, Венгрии, ГДР, Польши, Румынии, Советского Союза и Чехословакии. На борту спутника приборы, созданные в ГДР, СССР

Ракета уже на старте. Спутник ждет своего часа под ко-нусом ее обтекателя. Приехав, мы еще застали его в мон-тажно-испытательном корпусе, когда шли последние провер ки многочисленных систем. Как все это выглядело? Честно признаться, входя в зал, ожидаешь, что дрогиет что-то в душе. С чего бы в конце концов? На ВДНХ можно наблюдать подобные аппараты в натуре. Какие же эмоция? Но вот ведь: не ожидаешь, а волнуешься. В монтажном корпусе спутник, если так можно

выразиться, живой. Чем больше впечатлений. тем очевиднее: как ни привык ли мы к спутникам, только непосредственное соприкосно-вение с буднями космодрома позволяет ясно представить, скольких усилий множества людей требует подготовка каждого эксперимента, какая бездна трудов, волнений, надежд скрывается за привычной фразой: в Советском Союзе осуществлен очередной за-пуск. Что касается первого «Интеркосмоса», то он вооб-

ще, как говорится, особая статья.

Вечером накануне старта собрались за одним столом руководители национальных координационных органов социалистических стран, участвующих в сотрудничестве. Председатель Совета по международному сотрудничеству в области исследования и использования космического пространства при АН СССР («Интеркосмось) академик Б. Н. Петров подвел итоги подготовительной работы, связанной с созданием первого совместного спутника. Нет возможности подробно воспроизвести все, что было сказано, из каж-дой речи выписываю по од-

ной-две фразы. Доктор Фриц Гильберт (ГДР): — Для нас очень интересно и в дальнейшем работать вместе. Я повторяю предложение, сделанное в Берлине, чтобы мы сообща прогнозировали научное развитие в этой

Вице-президент Чехословацкой академии наук Яростав Кожешник: — Уже на первой стадии ясно, что наше сотрудничество очень плодотворно. Оно привлекает многих наших научных работников, техников, многие предприятия. Промышленность Чехословакии готова построить свою программу так, чтобы максимально помогать нашей работе.

Академик Любомир Крыстанов (НРБ): — Мы должны выработать план будущих ис-

Член-корреспондент тлен-корреспондент поль-ской академии наук Стефан Пиотровски: — Просим на-циональные координационные органы помочь нам лучше про-вести очередное совещание рабочей группы по космической физике во Вроцлаве, представив заблаговременно предложения о сотрудничест-

Профессор Арпад Конья (ВНР): — Надеемся, и наши приборы будут установлены на спутниках.

Профессор Александру Спэтару (СРР): — Мы рады возможности быть здесь, принять участие в этом очень ин-тересном эксперименте, ви-деть интереснейшие вещи. Я чувствую, что наше сотрудничество весьма полезно.

Таковы общие оценки начинания. Люди, прямо занятые в проведении эксперимента, говорят о его деталях. Это и понятно. Для них спутник не просто инструмент, способный

выполнить запланированную работу, но и средство прояссвящен не один год личных поисков и раздумий. Группу чехословацких специалистов возглавляет доктор Борис Валничек. Ему 42 года. В 1950 году закончил Пражский университет, занимается астрофизикой. Точнее — физитрофизиков. Точнее — физи-кой Солнца. В нашу страну приезжает регулярно с 1956 года. Вел наблюдение в Кры-му, Пулкове, Подмосковье, му, Пулкове, подмеского Сибири. Чехословацкий астрономический институт, где работает доктор Валничек, - всемирно признаиный центр ис-следований в области физики Солнца. При помощи приборов, установленных на спутнике специалистами ЧССР, будут произведены интересные наблюдения. Причем некоторые из инх, как говорит доктор Валничек, предпринимаются впервые. Например, предполагается получить сведения о

распределении аэрозолей в верхних слоях атмосферы... Коллега Бориса Валничека доктор Ганс Иоахим Фишер, из Берлинского института имени Генриха Герца, работает, как сам говорит, на стыке фи-зики и электроники. Немецкие приборы также предназначены для исследования Солнца, но доктор из Берлина добав-ляет: — Мы видим в эксперименте два направления: одночисто научное, другое — тех-Испытание нашей аппаратуры в столь тяжелых условиях даст нам возможность улучшить в дальнейшем ее качество. суждение результатов будет очень важно для улучшения электроники вообще.

Почему исследователи посвятили программу первого спутника «Интеркосмос» глав-ным образом изучению Солиным образом изучению Солв-ца? Научный руководитель эксперимента профессор С. Л. Мандельштам (Физический институт АН СССР) объясняет это так: — Во-первых, Солнце — самая близкая к нам звезда. Во-вторых, от него зависит жизнь на Земле. А мы до сих пор не очень точно представляем, что варится в «солнечной кастрюле». И судим об этом лишь по «ароматам». С Земли мы можем изучать Солнце только по узкому спектру воля, которые к нам доходят. Поэтому под наблюдение приборов «Интеркосмоса-1 - попадет та часть спектра, которая на Землю практически не проникает,далекий ультрафиолет и рентген. В частности, советские приборы, представленные Фи-

институтом зическим СССР, позволяют определить, в каком месте на Солице происходят рентгеновские вспыш-ки (рентгеновский спектрогелиограф), поляризовано или нет рентгеновское излучение (рентгеновский поляриметр). Профессор Мандельштам: — Просим особо обратить внима-

ние на комплексность эксперимента. Завтра, как только спутник выйдет на орбиту, по согласованной программе за-работают наземные станции социалистических стран. И за-

Впрочем, уже не завтра. Утро. Ракета готова к старту. Все вокруг проникнуто чув-ством ожидания. Волнуются не только те, кто впервые видит, как уходят спутники в космос. Технический руководитель работ признается: - Я волнуюсь всегда. Сколько провожал их — волнуюсь. Это неизбежно. За каждым запуском труд тысяч людей. Волнуюсь. Теперь ждать недолго.

Вот и все про этот день на космодроме. Только одно бы хотелось добавить. Говорят, первое впечатление самое стойкое. Так вот, о первом впечатлении. Когда приближаешься к космодрому, почему-то ожидаещь увидеть нечто необычное, какие-нибудь полу дворцы, полуангары из стекла и бетона, циклопические со-оружения стартовых площадок, мощные фермы, отмыка ющие мост в небо. Непосред ственное же знакомство, как всегда, проще и будничнее Самолет выряет под облако. И открывается вполне земной мирный осенний пейзаж: тро нутая желтизной равнина, тщательно распаханное под зиму поле, отара овец, бредущая по степи. Потом увидишь и просторные залы монтажных корпусов, и помещения, заполненные глазастыми пульта-ми, — словом, все — первое ненные впечатление и в самом деле не утрачивает стойкости и обая-ния. Степь, поле, отара. Земля, земля...

И приходишь к нехитрому вроде бы, но очень важному открытию. Как бы высоко ни ознесся человек, как бы глубоко ни проник его разум, кан все начинается отсюда и созре вает здесь, на земле. И чем лучше распаханы ее поля, чем краше города, чем крепче и нерушимее соблюдают ее люди законы человеческого трудового братства и дружбы, тем ближе от нее до самых звезд...

Ю. АПЕНЧЕНКО. (Спец. корр. «Правды»). Космодром, 14 октября.

XOKKEЯ

сильнейших команд. Многомесячный ъдинии сильненших команд. многомесячным марафон не пер-венство страны, стартовавший в середине сентября, завершится лишь в конце епреля будущего года. Ход чемпионата СССР еме-месячно будут комментировать в «Правде» видные специалисты хоккея. Сегодия мы публикуем первый такой комментарий.

Вот уж месян на хоккейных площадках идет борьба за зна-ние чемпиона страны. С разными результатами пришли команды к этому промежуточному финину Неудачно стартовали чемпионы страны — московские спартаковны. Беда не только в потерянных оч-ках, главное — команда огор-чает любителей коккея сла-, безынициативной игров. многом это объясняется травмами хоккенстов, нестабильным составом, неудовлетворительными действиями защиты. Справедливо замечают, что «Спартак» теряет свое «лицов. Вывести команду из кризаса, как можно быстрее наладить игру звеньев - такую задачу ставят перед собой но-вые тренеры «Спартака».

Как обычно, уверенно взя-ля старт армейцы столяцы. Они не только не потеряля ни одного очка, но и заброси-ли в ворота противников ог-ромное количество шайб. Недаром список самых результативных игроков возглавляет хоккенст ЦСКА В. Петров, имеющий на своем счету 17 шайб! Вполне закономерно, что ЦСКА стал обладателем Кубка европейских чемпионов.

европейских чемплюнов.

В чемплонате страны армейцы особенно ярно продемонстрировали все свое мастерство в
матче с земпликами-динамовция
ми, Игра началась атаками бело-голубых, которые предложине понцов он оназался им самим
ме под силу, и половину матча
они проиграли по всем статьлим. Но первые десять минут
были целином динамовскими,
дриейцы вынуждень были обороняться всей командой с полной отдачей сил. Маменить код
игры им во многом помог
А. Мальцев заброснаший шайбу в свои еорота, Команда
ЦСКА заслуженно победила. За
прошедший месяц это был второй ключевой матч в чемплонате с участием ЦСКА, м он, наи рой илючевой матч в чемпнона-те с участнем ЦСКА, и он, наи и первая встреча внце-чемпно-нов со «Спартаном», не оставил сомнений в преимуществе ар-

А вот «Динамо» (Москва) который сезон подряд на старте дает фору своим противникам, а потом старается их доdigir. Так, в прошлом году команда с трудом пробилась в заветную шестерку. И в этом сезоне динамовцы растеряли двеналцать очков за месяц. В составе «Дпнамо» выступает немало кандидатов в первую в вторую сборные, во среди нях можно выделять только А. Мальцева, который числится средв самых результатив-ных нападающих (11 шайб) По-прежнему неуверенно вы-ступают эашитные лини команды. Даже многоопытный В. Давыдов часто проигрывает единоборство. Поэтому в обо-

роне «Динамо» все время создаются бреши. Несмотря на неудачи динамовцев, хочется верить, что команда ваберет темп в по-настоящему включится в борьбу за место на пьедестале почета.

Хорошо выступают в этом году армейцы Ленинграда. Есть основание думать, что лучине магчи СКА еще впереди. В команде с успехом выступают молодые коккенсты Иванов. Федосеев, уверенную Иванов. игру демонстрируют вратарь Шеповалов в ударная тройка П. Андреев—С. Солодухии— 11. Григорьев. Не буду говорить обо всеж

командах, занимающих места в середине таблицы. Отмечу номачен тидьфохно стр. чинк ских торпедовнев и москов-ский «Локомотив» — вслед за ский «Локомотив» — вслед за удачными играми у них па-блюдаются досадные срывы. Замынают таблицу «Автомо-билист» и «Трантор». Сверд-ловчане заставляют уммать, что их успех в прошлом году был случайным. Не хотелось бы, чтобы «Автомобилист», голько родившись, пропал схонкейного горизонта, не зак-вив о себе в полный голос. Месяц — достаточный срок, чтобы отдельные звенья в

чтобы отдельные звенья в игроки могли себя проявить, показать, на кого жет рассчитывать наща сбор-ная. По-прежнему сохраняется дефицит на защитников. Кроме тех, кто многократно защищах цвета сборной, претендентов надеть майку с буквами СССР я пока не вижу. На мой взгляд, это самая острая проблема нашего хоккея. Легче стало с вратаря-мя — Третьяв и Шеповалов корошо зарекомендовали се-Что касается нападения, то здесь выбор игроков, пожалуй, лучше, чем в прошлом году. Великолепно выступанот аве тройки ЦСКА, тройка из СКА, о которой я уже гово-рил, херещую игру показывает и А. Сырцов из «Химика»;

На первом этапе чемпионата московские армейцы значительно оторвались от соперииков. Но впереди долгие месяцы борьбы.

Б. МАЙОРОВ. Заслуженный мастер спорта. ТАБЛИЦА РОЗЫГРЫША

	н	B	H	п	ш	0
ЦСКА	10	10	0	0	96-21	20
CHAPTAK	11	8	1	2	68-38	17
CHA	9	- 6	1	2	42-19	13
ТОРПЕДО	9	6	1	2	46-32	13
XHMHK	10	4	4	2	41-28	12
локомотив	11	4	3	4	37-38	11
HP. COBETOB	11	5	1	5	28-44	11
динамо м	11	-4	2	5	42-34	10
ДИНАМО К	10	2	2	6	21.58	6
СИБИРЬ	11	2	1	8.	30-63	5
ABTOMO-					-	
БИЛИСТ	11	- 1	1	9	34-71	3
TPARTOP	10	1	1	8	34-71	3

И ФИНАЛ ПОБЕДНЫЙ

ГАВАНА, 14. (ТАСС), Чемпионат мира по фехтованию завершнася новой победой советских спортсменов. Золотую медаль завоевала команда наших

нальной встрече чемпиона мексяканской Олимпиады сборную Венгрии — 8:2. Третье место заняли фектовальники Швеции. Сборной СССР вручен «Приз наций».

РЕШАЮЩАЯ НЕДЕЛЯ

КИЕВ, 14. (Свец. корр. «Правды» Л. Лебедев). Судьба путевки на чемпионат мира по футболу в Мехико в группе, где выступают советские спортсмепо всей вероятности, решится в течение недели, перлым днем которой следует счи-тать 15 октября. За этот срок наща сборная сыграет с обои-ми своими соперниками по группе — турецкими и северо ирландскими футболистами. Первые из них уже проведи тренировки в Киеве накануне встречи с нашей командой.

— Шансов на победу у нас немного, — заявил журналистам незадолго до матча тренер сбор. пой Турции югослав А. Гегич. — Встреча с советскими футболистами имеет для нас чисто спортивное значение, по тому что в Мексику мы уже ликак не сможем поехать. По стараемся показать наступа-тельный футбол.

А в каком составе выйдет автра на поле сборная СССР? Спортивную честь нашей стра-ны будут защищать Рудаков, Дзодзуациянан, Капанчинай Ше стериев, Ловчев, Серебряников, Асатиани, Мунтян, Гершкович, Бышовец, Г. Нодия. Все ребята, по оценке трепера Г. Качалина. хороню настроены на игру и полны решимости победить.

ЭСТАФЕТА СОРЕВНОВАНИЙ

♦ НОВОНУЗНЕЦК. Здесь за-нончилось первенство СССР по автомобильному многоборью. С большим пренимуществом по-бедням спертсмены Зстонии. В личном зачете чемпионами СССР стали В. Кауло (Зстонии) и Н. Любимов (Уираниа). Сре-ди менщим победила эстонна А. Сааресис. • САН-ХУАН. На проходя-щем здесь мендународном шахматном турнире лидирует

чемпион мира Борис Спассний, кабравший 3 очка из 3 воз-можных. В третьем туре лидер одержал победу изд датчами-ном Б. Ларсеном.

• МОСНВА. Восьмая партия матч-реванша на титул чем-пиона мира по стоилеточным шашимам закончилась победой Андрейко. Счет матча стал 4,5:3,5 в пользу чемпиона ми-ра Андрейко.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

СПРАВКИ

ЧТО ПЕРЕДАСТ РАДНО

первая программа. 8.45—
из никла «Здоровье». «Скорая медицинская». Радиорасская. 9.15— «Осетинская лира». К 110-летию со дня рождения К Хетагурова. 9.45— «Космос с борта корабля». Веседа кандидата физико-математических наук Н. К. Суходрев. 10.05—Радио правера правита идет». 11.10—«Я нду по стране». Ряднорасская. 11.30— Музыкальная передача ил Праги. 12.30—«Рабовая радиогазета». 13.00—Комиста работников станиии скюров помощия 14.30— «Япитовене» помощия 14.30— «Прасной Пресне». Передача Литовского радио 15.15—«Павстречу III съезду колхотинска» 15.00— «Кольцов и русская песня». 16.00— На пусковых стройках пятилет» ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 8,45-

кя. 16.15 — Для ветей. В. Лев-шин «Рассказы рассеянного магистра». 17.00 — «Юность». 18.00 — На цикла «Избранные 18.00 — На цикла «Избранные произведения советсиих номпоратиоров». Д. Кабалевский — Фортепьянные прелюдии; Сонеты Шенепира. 18.30 — На томм два. 18.40 — Ленинский уившерситет миллиопов. «Междуна-родное Сопецвине коммунистических и рабочих партий о залачах антинипериалистической борьбых. Беседа. 19.20 — Наши комментарии, 19.30 — «Музыка вонруг нас». Радновлыванах. 20.15 — Отоорочный матч на первенство мира по футболу. Сборная СССР — Соорная Турции. Трансляция на Киева. 20.45 — Международный пневини 21,00 — Върослым о детях. «Если слишном много впечатлений». Весела 21.15 — «По ком «Если слишном много впечатле-иня». Весела 21.15 — «По нов-щентам Деняды литовского не-ичества и литературы в Тадин-кистане». Обозрение. 22.30 — «Юность», 00.03 — «После по-луночи». Музынальная про-грамма.

НА ЭКРАНАХ **ТЕЛЕВИЗОРОВ**

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 10.00—
Новости. 10.15— Репортаж с
Волисного иминческого комбината. 10.45— «Возвращение Коста». Музыкованыя телефильм.
12.00— «Тебе. юносты». 17.00—
Новости. 17.15— Концерт классической музыки. 17.45— Для
школьников. «Пресс» оности».
18.15— «Ум. честь и совесть
нашей эйохи». «Номмунисты—
бойцы трудового фроита».
18.55— Чемпионат мира по
футболу. Отборочный матч
СССР— Турция. В перерыве— Новости. 20.45— «Время». 21.15— «Московская тримям орденоноская». Телеобозрегие. посвященное Московской области. 22.15— Концерт.
22.45— Повости.
вторая программа. 16.00— 15 онтября

— Новости.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.00—
На мосновенся орбите» 18.30—
Пиола начинающего спортеная, 19.00— Послинон со-

«Кинокамера смотрит в мир», 20.15 — «Споковной почи ма-имини», 20.30 — Репортам с се-минира творческой молодежи Москвы посващенного 100 де-тию со диа оождения В И Ле-нина, 21.15 — М. Ю. Лермонтов «Дая Ората», Телеспектакль. 22.25 — Московские повости.

22.25 — Московские полости.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА, 15.05 и 16.20 — «Зиран — врачу». 17.15 — Для учащихся — делессов, Химия «Д. И Менаелеса 17 февраля 18.09 года», 18.00 — Для студентов заочненов II курса, Высшая математика, «Интегринование рациональных функций». 19.20 — Английений явля, 19.46 — Для студентов заочников I мурса, Высшая математика, «Преобразование координат. Уваниения линия». 21.05 — Французский являм. 21.40 — «Начию техничский прогресс и родь информационной деятельности».

Четвертая программа.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА.

19.15 — Новости. 19.30 — «Из истории варубежного телтра».

«Мольер смется». 20.45 — «Понск хуложими». 21.15 — «Мир.

глазами фоторепортера», «Одна из пятнапцати». 21.45— «Путе-шествие в страну «Симфония». Комперт

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ

КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗ-ДОВ — Дон Кихот. ПОВ — ДОН ПИХОТ.

ВОЛЬШОЙ ТЕАТР — Вместо объявленного спектакля Евганий Онагин пойдет спектакль Травиата. Вилеты действи-

тельны. МХАТ им. М. ГОРЬКОГО— АНИ ТУРОННЫХ. В помещении Малого геатра— На дме, ФИЛИАЛ МХАТ им. М. ГОРЬКОГО— Милый ливц. ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНГО-ВА— Мещании ао дворямстве. БОЛЬШОЙ ЗАЛ КОНСКРВА-ТОРИИ— Вечер органисй музыки. Гарри Гродберг. И.С. Вах. Польсива органиям музыки. ТЕАТР им. МОССОВЕТА— Шторы, Билеты со штампом «Масиарад» подлежат возврату в кассу усотра.

довольцы. ДРАМАТИЧЕСКИЯ ТЕАТР ИМ. С. СТАНИСЛАВСКОГО — Исоведь мололого часовень мололого часовень мололого часовень.

ДРАМАТИЧЕСКИЯ ТЕАТР на Івлон дамы, помещени Театра довым и омедин на Таганке— За час о полумомы. до полуночи, ТЕАТР «РОМЭН» — Сын ма-

ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО И КЕМИРОВИЧА ДАНЧЕНКО — ДОНЬЯ МУДИНТА. ЦЕНТРАЛЬНЫЯ ТЕАТР СО-ВЕТСКОЙ АРМИН — ФИЗИКИ. МЯЛЬЯ ЗАЯ — ДОБРАИИ. ТЕАТР САТИРЫ — Безурныя день, или жениться Фигаро. ТЕАТР «СОВРЕМЕННИК» — На-родовольцы.

По сведениям Гидрометцентра СССР, свгодия в Мосиве и
Мосиовской области будет облачная погода с произвениями,
вез осадков, ветер загладный,
гемпературы оноло 10 градусов,
в последующие двое сутом
осадков не синдается, температура днем 8—12 градусов.

КАКАЯ БУДЕТ ПОГОДА

НАШ АДРЕС: Мосива, А-47, ул. «Правды», 24. • ТЕЛЕФОНЫ: Справочное бюро реданции — 251-73-86:

Ордена Ленина типография газеты «Правда» имени В. И. Ленина.

● B 02673.

50102.

Изд. № 1914.